

## MONTHLY ARREST AND CITATION REGISTER (MACR)

## **Required Parameters**

Reporting Period Year: 2018 Month(s): 12, 11, 10, 09, 08, 07, 06, 05, 04, 03, 02, 01 Agency: OCEANSIDE

Agency: OCEANSIDE Prior Report Number: B72-830-1

## Adult Section

Adult Section	Adult Section					
Race	AGE	Sex	Charge	Disposition Code		
Н	31	F	OUT WARRANT/FZZ	2		
В	19	M	OUT WARRANT/FZZ	2		
Н	49	M	459/FPC	4		
Н	32	M	OUT WARRANT/FZZ	2		
Н	27	M	OUT WARRANT/FZZ	2		
W	27	M	OUT WARRANT/FZZ	2		
Н	42	F	OUT WARRANT/FZZ	2		
В	21	M	OUT WARRANT/FZZ	2		
Н	23	M	273.5A/FPC	4		
В	29	M	OUT WARRANT/FZZ	2		
W	30	F	OUT WARRANT/FZZ	2		
W	30	M	OUT WARRANT/FZZ	2		
Н	35	M	288(A)/FPC	2		
W	22	F	OUT WARRANT/FZZ	2		
Н	22	F	459/FPC	4		
W	51	M	978.5/FPC	4		
W	31	M	978.5/MPC	2		
Н	27	F	23152A/MVC	4		
В	21	M	25400(C)(2)/FPC	4		
В	61	M	647(F)DK/MPC	1		
Н	18	M	20002(A)/MVC	3		
Н	41	M	OUT WARRANT/FZZ	2		
Н	21	M	594.2(A)/MPC	3		
Н	31	M	602(M)/MPC	3		
Н	28	F	602(M)/MPC	3		
В	37	M	602(M)/MPC	3		
В	38	F	602(M)/MPC	3		
Н	39	M	OUT WARRANT/FZZ	2		
Н	54	M	OUT WARRANT/MZZ	2		
Н	30	M	978.5/MPC	3		
W	46	F	537(A)(1)/MPC	3		
W	53	M	647(F)DK/MPC	3		
В	39	M	OUT WARRANT/MZZ	2		
Н	44	M	555/MPC	3		
W	59	M	11364/MHS	3		
W	36	M	647(F)DK/MPC	3		
W	57	M	647(F)DK/MPC	3		

- 1 Detention only
- 2 Turned over to other agency
- 3 Misdemeanor
- 4 Felony
- 5 Juvenile
- 6 Handled within Department

W	51	M	647(F)DK/MPC	3
W	23	F	602/MPC	3
W	27	M	647(F)DK/MPC	3
W	55	F	647(F)DK/MPC	3
W	49	M	647(F)DK/MPC	3
W	48	M	488/MPC	3
W	31	F	647(F)DK/MPC	3
W	51	M	459.5/MPC	1
W	41	M	488/MPC	3
Н	21	M	647(F)DK/MPC	3
0	28	M	647(F)DK/MPC	3
В	28	M	602.1(A)/MPC	3
W	22	M	647(F)DK/MPC	3
В	26	М	647(F)DK/MPC	3
W	58	M	647(F)DK/MPC	3
Н	49	М	594(B)(2)(A)/MPC	3
W	47	M	647(F)DK/MPC	3
Н	24	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
В	21	M	23152(E)/MVC	1
В	47	M	490.5A/MPC	3
W	56	M	647(F)DK/MPC	3
H	25	M	11377(A)/MHS	3
H	43	M	11350(A)/MHS	3
W	21	M	11377(A)/MHS	3
В	34	M	459.5/MPC	3
Н	38	M	459.5/MPC	3
W	50	M	488/MPC	3
W	28	M	647(F)DK/MPC	3
Н	32	M	647(F)DK/MPC	3
W	39	M	459.5/MPC	3
W	48	M	490.5A/MPC	3
W	49	M	647(F)DK/MPC	3 1
В	26	M	647(F)DK/MPC	3
W	43	M	647(F)DK/MPC	3
H	22	F	664/187(A)/FPC	1
В	25	F	490.5A/MPC	3
Н	25	F	490.5A/MPC	3
W	18	M		3
			11375(B)(2)/MHS	
Н	19	M	20002(A)/MVC	3
H	20	M	647(F)DK/MPC	3
W	36	M	1551(A)/FPC	4
W	27	F	487(A)/FPC	4
W	59	M	647(F)DK/MPC	3
W	56	F	647(F)DK/MPC	3
W	38	M	11377(A)/MHS	3
Н	48	M	11377(A)/MHS	3

н	35	F	647(F)DK/MPC	3
Н	33	M	11364/MHS	3
В	30	М	11377(A)/MHS	3
W	46	М	11377(A)/MHS	3
В	56	М	647(F)DK/MPC	3
Н	28	M	23152B/MVC	3
W	32	F	490.5A/MPC	3
В	27	М	23152B/MVC	3
W	49	M	647(F)DK/MPC	3
W	39	M	647(F)DK/MPC	3
W	41	M	647(F)DK/MPC	3
W	28	M	647(F)DK/MPC	3
W	38	M	647(F)DK/MPC	3
W	67	M	242/MPC	3
Н	29	M	3056/MPC	3
H	42	M	647(F)DK/MPC	3
Н	34	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	29	M	11364/MHS	3
В	54	M	20510/FPC	4
0	49	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	23	M	3056/MPC	3
Н	45	F	11377(A)/MHS	3
H	34	M	11364/MHS	3
W	36	M	3056/MPC	3
В	30	M	273.5A/FPC	4
W	38	M	3455/MPC	3
W	27	M	11377(A)/MHS	3
В	36	M	10851(A)/FVC	4
W	30	F	978.5/MPC	3
В	25	M	243(E)(1)/MPC	3
W	22	F	242/MPC	3
W	21	F	242/MPC	3
Н	23	F	242/MPC	3
В	46	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	21	M	647(F)DK/MPC	3
W	32	F	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	29	M	647(F)DK/MPC	3
W	62	M	647(F)DK/MPC	3
Н	21	M	23153(A)/FVC	4
W	53	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	30	M	11377(A)/MHS	3
В	52	M	273.6(A)/MPC	3
W	31	M	290(B)/FPC	4
Н	24	M	243(E)(1)/MPC	3
W	24	M	3056/MPC	3
W	60	F	23152A/MVC	3

W	55	F	OUT WARRANT/MZZ	2
0	50	F	647(F)DK/MPC	3
Н	59	M	11377(A)/MHS	3
W	30	M	11350(A)/MHS	3
W	60	F	836.6(B)/MPC	3
Н	19	M	29820(B)/FPC	4
В	29	M	11377(A)/MHS	3
W	34	M	647(F)DK/MPC	3
Н	56	F	OUT WARRANT/MZZ	2
В	29	M	10851(A)/FVC	4
W	40	M	OUT WARRANT/FZZ	2
H	34	M	11377(A)/MHS	3
H	36	M	3056/MPC	3
Н	32	M		4
			23153(F)/FVC	•
В	31	M	11364/MHS	3
В	28	M	22210/FPC	4
W	49	M	243B/MPC	3
Н	43	M	11377(A)/MHS	3
Н	21	M	647(F)DK/MPC	3
Н	30	M	OUT WARRANT/MZZ	2
0	27	M	166(A)(4)/MPC	3
0	39	M	487(C)/FPC	4
W	58	F	11377(A)/MHS	3
W	28	M	647(F)DK/MPC	3
Н	44	M	496(A)/MPC	3
W	57	F	245A1/FPC	4
W	51	M	647(F)DK/MPC	3
W	56	F	422A/FPC	4
W	34	M	11550(A)/MHS	3
В	40	M	11377(A)/MHS	3
W	55	F	273.5A/FPC	4
Н	24	M	23103/MVC	3
W	51	M	273.5A/FPC	4
W	28	M	11364/MHS	3
В	27	M	21310/FPC	4
W	19	М	422A/FPC	4
W	57	M	647(F)DK/MPC	3
W	38	M	647(F)DK/MPC	3
W	30	М	11350(A)/MHS	3
W	28	F	11550(A)/MHS	3
W	25	F	647(F)DK/MPC	3
H	28	M	496D(A)/FPC	4
W	34	M	11377(A)/MHS	3
W	69	M	20002(A)/MVC	3
W	26	M	11364/MHS	3
H	32	M	11351/FHS	4

н	41	М	11377(A)/MHS	3
Н	20	M	273.5A/FPC	4
В	32	M	243D/FPC	4
W	19	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	45	F	273.5A/FPC	4
W	22	F	243(E)(1)/MPC	3
W	22	M	243(E)(1)/MPC	3
F	42	M	243(E)(1)/MPC	3
В	25	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	53	M	647(F)DK/MPC	3
W	48	M	23152B/MVC	3
Н	33	M	647(F)DK/MPC	3
В	47	M	647(F)DK/MPC	3
W	65	M	647(F)DK/MPC	3
Н	52	M	647(F)DK/MPC	3
W	36	M	647(F)DK/MPC	3
H	35	F	496D(A)/FPC	4
H	55	M	245C/FPC	4
W	37	F	OUT WARRANT/MZZ	2
A	56	F	OUT WARRANT/MZZ	2
В	79	M	647(F)DK/MPC	3
W	48	M	647(F)DK/MPC	3 1
W	20	M	490.5A/MPC	3
W	48	M	978.5/MPC	3
H	22	M		3
			3455/MPC	
H B	28 26	M	11351/FHS	3
		M	23152B/MVC	
В	33	M	243(E)(1)/MPC	3
W	31	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	36	M	647(F)DK/MPC	11
W	56	M	69/FPC	4
W	53	F	594(B)(2)(A)/MPC	3
H	32	M	OUT WARRANT/MZZ	2
H	38	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	38	M	647(F)DK/MPC	3
H	55	M	242/MPC	3
Н	51	M	647(F)DK/MPC	3
H	41	M	3455/MPC	3
F	46	M	490.5A/MPC	3
W	22	M	11391/FHS	4
Н	31	F	11377(A)/MHS	3
Н	41	M	529(A)/FPC	4
W	23	M	11364/MHS	3
Н	27	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	49	M	978.5/MPC	3
W	40	M	OUT WARRANT/MZZ	2

W	35	М	647(F)DK/MPC	3
Н	27	М	647(F)DK/MPC	3
Α	55	М	530.5(A)/FPC	4
Н	36	F	647(F)DK/MPC	3
Н	34	М	OUT WARRANT/MZZ	2
W	48	M	647(F)DK/MPC	3
W	40	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	40	М	23152B/MVC	3
Н	19	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	50	M	243(E)(1)/MPC	3
В	52	M	647(F)DK/MPC	3
W	67	M	459.5/MPC	3
W	36	M	647(F)DK/MPC	3
W	36	M	490.5A/MPC	3
W	27	F	11550(A)/MHS	3
Н	25	M	23152A/MVC	3
H	27	M	647(F)DK/MPC	3
W	40	F	11350(A)/MHS	3
Н	29	M	23152B/MVC	3
W	32	M	647(F)DK/MPC	3
H	20	M	23152A/MVC	3
В	28	F	23152B/MVC	3
Н	22	F	11350(A)/MHS	3
H	48	M	11364/MHS	3
W	60	M	647(F)DK/MPC	3
W	44	M	OUT WARRANT/MZZ	2
H	49	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	48	F	490.5A/MPC	3
W	36	M	459.5/MPC	3
W	51	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	36	F	243(E)(1)/MPC	3
Н	27	M	11377(A)/MHS	3
W	29	M	647(F)DK/MPC	3
Н	37	M	459/FPC	4
H	31	M	243(E)(1)/MPC	3
W	64	F	242/MPC	3
W	25	M	11364/MHS	3
W	20	M	23152(E)/MVC	3
В	23	M	245A1/FPC	4
W	19	M	503/FPC	4
H	32	M	11364/MHS	3
W	50	M	11377(A)/MHS	3
W	39	M	245A1/FPC	4
В	23	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	41	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	44	M	OUT WARRANT/FZZ	2
11	44	IVI	OUT WAINIANT/FZZ	۷

Н	24	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	36	F	11377(A)/MHS	3
W	56	M	11364/MHS	3
W	32	M	148(A)(1)/MPC	3
W	28	F	32/FPC	4
W	26	M	187A/FPC	4
W	23	M	496(A)/FPC	4
W	35	M	647(F)DK/MPC	3
Н	27	M	166(A)(1)/MPC	3
В	56	M	11377(A)/MHS	3
W	46	М	11378/FHS	4
W	24	M	647(F)DK/MPC	3
Н	23	М	20002(A)/MVC	3
W	42	M	10851(A)/FVC	4
W	48	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	36	F	647(F)DK/MPC	3
W	34	M	459.5/MPC	3
W	62	M	459.5/MPC	3
W	30	F	1320(B)/FPC	4
W	50	M	647(F)DK/MPC	3
W	58	M	290.018(B)/FPC	4
H	49	M	11364/MHS	3
H	30	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	53	M	647(F)DK/MPC	3
I	56	M	647(F)DK/MPC	3
W	51	M	11364/MHS	3
H	20	M	777A/MWI	5
W	33	M	11364/MHS	3
W	35	M	11364/MHS	3
H	25	F	OUT WARRANT/FZZ	2
W		F		
H	22		23152B/MVC	3 4
W	24	M	211/FPC	4
B		F	459/FPC	
	43 47		11377(A)/MHS	3
В		M F	11550(A)/MHS	3
W	43	-	23152A/MVC	3
W	57	M	OUT WARRANT/MZZ	2
H	20	M	470(D)/FPC	4
W	27	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	27	M	459.5/MPC	3
W	52	M	243(E)(1)/MPC	3
W	29	M	647(F)DK/MPC	3
W	47	M	11379(A)/FHS	4
S	56	M	11377(A)/MHS	3
W	37	M	11550(A)/MHS	3
Н	38	M	647(F)DK/MPC	3

W	36	М	3455/MPC	3
W	64	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	45	М	OUT WARRANT/MZZ	2
W	44	М	OUT WARRANT/MZZ	2
0	53	М	647(F)DK/MPC	3
W	37	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	43	F	647(F)DK/MPC	3
Н	34	М	3056/MPC	3
W	38	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	34	F	OUT WARRANT/FZZ	2
H	30	M	22010/FPC	4
F	25	M	11351/FHS	4
W	51	F	23152B/MVC	3
W	50	F	273.5A/FPC	4
W	62	M	647(F)DK/MPC	3
W	23	M	11377(A)/MHS	3
W	56	M	11377(A)/MHS	3
Н	38	M	23153(A)/FVC	4
Н	33	M	3056/MPC	3
Н	27	F	11550(A)/MHS	3
H	58	M	23152B/MVC	3
H	26	M	647(F)DK/MPC	3
H	24	M	647(F)DK/MPC	3
Н	29	M	647(F)DK/MPC	3
Н	26	F	647(F)DK/MPC	3
W				
S	32	M	11350(A)/MHS	2
W	48 54	M	OUT WARRANT/MZZ	2
			OUT WARRANT/MZZ	
W	39	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	26	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	21	M	23152(F)/MVC	3
Н	60	M	21310/FPC	4
В	25	M	273.5A/FPC	4
Н	25	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	25	M	647(F)DK/MPC	3
W	62	М	11364/MHS	3
W	34	M	647(F)DK/MPC	3
W	48	M	647(F)DK/MPC	3
Н	27	M	3455/MPC	3
W	40	F	273A(A)/FPC	4
V	31	M	245A1/FPC	4
Н	34	M	647(F)DK/MPC	3
W	28	M	11377(A)/MHS	3
W	24	M	242/MPC	3
Н	35	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	21	M	594(B)(1)/FPC	4

W	28	М	245A1/FPC	4
W	42	M	11377(A)/MHS	3
Н	30	M	23152A/MVC	3
Н	44	F	OUT WARRANT/FZZ	2
W	28	M	10851(A)/FVC	4
W	50	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	30	M	OUT WARRANT/FZZ	2
H	31	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	27	M	647(F)DK/MPC	3
H	37	M	11350(A)/MHS	3
W	31	M	211/FPC	4
W	43	F	273.5A/FPC	4
W	47	M	23152B/MVC	3
H	22	M	459/FPC	4
В	28	M	242/MPC	3
В	20	M	496(D)/FPC	4
Н	40	M	11550(A)/MHS	3
H	54	M	3056/MPC	3
H	23	F	23152(E)/MVC	3
W	37	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	31	M	243(E)(1)/MPC	3
H	54	M	11377(A)/MHS	3
W	53	M	490.5A/MPC	3
H	26	F	273.5A/FPC	4
H	44	M	11364/MHS	3
A	55	M	148(A)(1)/MPC	3
В	30	M	266H(A)/FPC	4
Н	22	M	23152B/MVC	3
W	33	M	602/MPC	3
O	46	F	488/MPC	3
F	47	M	11377(A)/MHS	
W	29	F	23152B/MVC	3
B	27	M	148(A)(1)/MPC	3
W	68	M	647(F)DK/MPC	3
B	33	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	39	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	24	M		3
B	31	M	647(F)DK/MPC 978.5/FPC	4
В	29	M		4
_			487(A)/FPC	·
B W	48	M	23153(B)/FVC OUT WARRANT/MZZ	4
W	53 28	M F	245A1/FPC	2
P		F		•
В	61	-	490.5A/MPC	3
W		M	647(F)DK/MPC	
	40	M	11364/MHS	3
W	55	F	11364/MHS	3

н	29	М	11364/MHS	3
В	22	M	3056/MPC	3
Н	27	М	11377(A)/MHS	3
Н	24	М	OUT WARRANT/FZZ	2
W	44	М	11377(A)/MHS	3
W	22	F	647(F)DK/MPC	3
W	41	F	11364/MHS	3
W	43	F	496(A)/MPC	3
W	23	F	503/FPC	4
В	36	М	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	22	M	647(F)DK/MPC	3
W	20	M	459/FPC	4
Н	24	М	11377(A)/MHS	3
В	31	М	11364/MHS	3
H	24	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	25	M	647(F)DK/MPC	3
H	52	M	11351/FHS	4
W	27	M	647(F)DK/MPC	3
W	27	F	23152A/MVC	3
В	41	M	23152B/MVC	3
S	35	M	11377(A)/MHS	3
Н	23	M	23152B/MVC	3
W	58	M	11364/MHS	3
W	31	F	11350(A)/MHS	3
Н	40	M	245A1/FPC	4
W	36	M	11364/MHS	3
В	33	M	23152(F)/MVC	3
В	24	M	647(F)DK/MPC	3
H	56	M	647(F)DK/MPC	3
W	68	M	647(F)DK/MPC	3
Н	26	M	11378/FHS	4
W	49	F	148(A)(1)/MPC	3
Н	25	М	647(F)DK/MPC	3
W	61	М	647(F)DK/MPC	3
W	60	М	23152B/MVC	3
W	44	М	11364/MHS	3
Н	24	М	OUT WARRANT/MZZ	2
W	61	F	11364/MHS	3
Н	32	М	647(F)DK/MPC	3
W	43	М	11377(A)/MHS	3
W	38	М	11350(A)/MHS	3
В	38	M	11350(A)/MHS	3
W	23	М	69/FPC	4
В	58	М	3056/MPC	3
В	43	М	OUT WARRANT/FZZ	2
W	34	М	647(F)DK/MPC	3

W	40	М	23152A/MVC	3
В	24	F	978.5/MPC	3
W	28	М	647(F)DK/MPC	3
W	61	F	597(B)/FPC	3
Н	36	F	647(F)DK/MPC	3
Н	28	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	36	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	58	M	647(F)DK/MPC	3
W	42	M	243(E)(1)/MPC	3
H	23	M	23152A/MVC	3
В	31	M	261(A)(2)/FPC	4
W	33	M	3056/MPC	3
W	37	F	647(F)DK/MPC	3
W	22	M	11357(B)(2)/MHS	3
Н	42	M	647(F)DK/MPC	3
W	64	M	647(F)DK/MPC	3
0	23	M	273.5A/FPC	4
W	66	M	647(F)DK/MPC	3
Н	55	M	242/MPC	3
W	52	F	11364/MHS	3
H	30	M	243(E)(1)/MPC	3
H	45	M	647(F)DK/MPC	3
H	27	M	11377(A)/MHS	3
H	44	M	11377(A)/MHS	3
W	53	M	647(F)DK/MPC	3
W	46	F	648/FPC	4
H	43	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	48	M	242/MPC	3
W	53	M	647(F)DK/MPC	3
W	66	M	23152B/MVC	3
W	32	M	647(F)DK/MPC	3
W	29	F	23152B/MVC	3
W	28	F	273A(A)/FPC	4
W	48	M	242/MPC	3
W	37	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	26	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	27	F	647(F)DK/MPC	3
W	32	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	31	M	488/MPC	3
H	25	F	OUT WARRANT/MZZ	2
H	25	F	273.5A/FPC	4
H	27	M	11550(A)/MHS	3
W	53	M	647(F)DK/MPC	3
В	50	F	245A1/FPC	4
В	61	M	23152B/MVC	3
W	49	F	23152A/MVC	3

s	55	F	11377(A)/MHS	3
W	53	F	11364/MHS	3
Н	29	M	11377(A)/MHS	3
W	33	M	OUT WARRANT/FZZ	2
1	56	M	647(F)DK/MPC	3
W	29	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	39	M	490.5A/MPC	3
W	49	M	288(C)(1)/FPC	4
W	43	M	647(F)DK/MPC	3
W	65	M	243(E)(1)/MPC	3
W	53	M	647(F)DK/MPC	3
В	59	M	22410/FPC	4
W	42	M	647(F)DK/MPC	3
В	31	M	978.5/FPC	4
W	34	F	11364/MHS	3
H	19	M		3
W	48	M	647(F)DK/MPC	3
W			647(F)DK/MPC	
	24	M	11364/MHS	3
W	37	M	273.5A/FPC	4
W	39	M	3455/MPC	3
H	30	M	3455/MPC	3
W	45	M	11377(A)/MHS	3
Н	44	M	11377(A)/MHS	3
Н	24	M	11364/MHS	3
Н	43	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	29	M	11351/FHS	4
W	45	M	11350(A)/MHS	3
W	30	F	11350(A)/MHS	3
Н	32	M	3056/MPC	3
Н	30	M	245C/FPC	4
W	40	M	647(F)DK/MPC	3
Н	22	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	30	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	36	F	11377(A)/MHS	3
Н	26	M	21310/FPC	4
W	37	M	11377(A)/MHS	3
W	34	F	647(F)DK/MPC	1
S	65	F	243(E)(1)/MPC	3
Н	40	М	11550(A)/MHS	3
W	27	M	647(F)DK/MPC	1
Н	27	M	273.5A/FPC	4
Н	19	М	647(F)DK/MPC	3
W	23	M	23152B/MVC	3
В	30	M	11377(A)/MHS	3
В	32	M	21510(B)/MPC	3
W	53	M	647(F)DK/MPC	3

н Г	45	М	647(F)DK/MPC	3
W	44	М	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	24	М	30305(A)(1)/FPC	4
Н	30	М	166(A)/MPC	3
W	26	F	11377(A)/MHS	3
В	62	М	OUT WARRANT/MZZ	2
W	58	F	647(F)DK/MPC	3
Н	32	М	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	47	М	11378/FHS	4
W	45	M	11377(A)/MHS	3
Н	29	M	11379.6(A)/FHS	4
В	22	M	29800(A)(1)/FPC	4
В	24	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	25	M	22210/FPC	4
Н	31	M	20002(A)/MVC	3
H	31	M	23152B/MVC	3
H	21	M	2800.2(A)/FVC	4
H	19	M	647(F)DK/MPC	3
В	31	M	11377(A)/MHS	3
Н	20	M	23152(E)/MVC	3
H	36	F	647(F)DK/MPC	3
S	19	M	496(A)/MPC	3
S	20	M	488/MPC	3
W	60	M	242/MPC	3
W	59	M	647(F)DK/MPC	3
0	22	M	240/MPC	3
W	27	M	11550(A)/MHS	3
W	57	M	647(F)DK/MPC	3
Н	44	M	647(F)DK/MPC	1
Н	46	M	273.5A/FPC	4
Н	39	M	496D(A)/FPC	4
0	42	F	647(F)DK/MPC	3
Н	52	M	647(F)DK/MPC	3
Н	44	M	647(F)DK/MPC	3
W	41	F	647(F)DK/MPC	3
W	42	M	11377(A)/MHS	3
W	27	M	488/MPC	3
W	38	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	30	M	11377(A)/MHS	3
H	30	M	422A/FPC	4
W	31	M	459.5/MPC	3
W	25	M	23152B/MVC	3
Н	45	F	978.5/FPC	4
В	49	M	647(F)DK/MPC	3
Н	28	F	488/MPC	3
W	22	M	978.5/FPC	4

S	22	М	11377(A)/MHS	3
В	46	M	273A(A)/FPC	4
W	24	F	OUT WARRANT/MZZ	2
0	34	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	28	F	10851(A)/FVC	4
W	66	F	647(F)DK/MPC	3
W	46	M	647(F)DK/MPC	3
W	39	M	23153(A)/FVC	3
В	29	M	459.5/MPC	3
W	42	M	647(F)DK/MPC	3
Н	52	M	647(F)DK/MPC	3
ï	56	M	647(F)DK/MPC	3
W	48	M	647(F)DK/MPC	3
В	36	M	273.6(A)/MPC	3
Н	27	F	647(F)DK/MPC	3
В	22	M	243D/FPC	4
I	28	F	243D/PPC 242/MPC	3
W	55	F	273.6(A)/MPC	3
W	42	F		3
P	54	M	11350(A)/MHS	4
-			11378/FHS	
В	42	M	3056/MPC	3
H W	33	F	OUT WARRANT/MZZ	2 1
	55	M	647(F)DK/MPC	•
H	23	M	69/FPC	4
W	47	M	647(F)DK/MPC	3
W	27	M	490.5A/MPC	3
H	37	M	273.6(A)/MPC	3
W	21	M	459/FPC	4
W	24	M	11350(A)/FHS	4
W	47	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	21	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	33	M	23152A/MVC	3
Н	25	F	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	24	M	496D(A)/FPC	4
W	34	M	647(F)DK/MPC	3
В	20	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	20	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	24	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	60	M	647(F)DK/MPC	1
W	49	F	11350(A)/MHS	3
W	48	M	647(F)DK/MPC	3
W	58	M	11377(A)/MHS	3
W	38	M	11377(A)/MHS	3
W	27	M	11377(A)/MHS	3
W	59	M	11378/FHS	4
Н	22	F	OUT WARRANT/MZZ	2

0	55	М	11377(A)/MHS	3
V	31	M	166(A)(4)/MPC	3
W	68	М	647(F)DK/MPC	3
Н	57	М	11364/MHS	3
0	25	M	11364/MHS	3
Н	43	M	29800(A)(1)/FPC	4
В	33	M	11352(A)/FHS	4
Н	42	M	11352(A)/FHS	4
Н	19	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	30	M	11377(A)/MHS	3
Н	24	M	11351/FHS	4
W	34	M	647(F)DK/MPC	3
В	35	M	25850(A)/MPC	3
Н	20	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	33	M	11350(A)/MHS	3
В	19	F	490.5A/MPC	3
Н	27	M	647(F)DK/MPC	3
W	46	M	647(F)DK/MPC	3
Н	41	F	243(E)(1)/MPC	3
W	36	M	11364/MHS	3
W	49	M	11377(A)/MHS	3
В	40	M	11364/MHS	3
0	47	F	11377(A)/MHS	3
В	58	M	11377(A)/WI13	4
W	50	F	11377(A)/MHS	3
W	49	F		3
VV	27	F	11377(A)/MHS 23152B/MVC	3
W	55	M	23152B/MVC	3
W	55	F		3
B	24	F	23152B/MVC	4
W			273.5A/FPC	•
	39	M	647(F)DK/MPC	3
H	25 24	M	OUT WARRANT/FZZ	4
		M	273.5A/FPC	1
Н	32	M	647(F)DK/MPC	
Н	36	F	647(F)DK/MPC	3
В	52	M	647(F)DK/MPC	3
Н	30	F	273.5A/FPC	4
Н	44	F	11364/MHS	3
W	47	F	11377(A)/MHS	3
W	30	M	647(F)DK/MPC	3
A	42	F	647(F)DK/MPC	3
Н	20	M	22210/FPC	4
W	34	M	647(F)DK/MPC	1
W	38	F	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	40	M	166(A)(4)/MPC	3
W	48	M	647(F)DK/MPC	3

W	32	М	242/MPC	3
W	25	М	OUT WARRANT/MZZ	2
W	47	М	647(F)DK/MPC	3
В	63	M	273.6(A)/MPC	3
W	70	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	27	M	647(F)DK/MPC	3
Н	52	M	11364/MHS	3
Н	35	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	42	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	37	M	11550(A)/MHS	3
W	45	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	59	M	11377(A)/MHS	3
W	38	F	11377(A)/MHS	3
P	49	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	42	F	11377(A)/MHS	3
H	57	M	290.012(A)/MPC	3
H	31	M	11377(A)/MHS	3
H	19	M	647(F)DK/MPC	3
W	46	F	647(F)DK/MPC	3
A	35	F	69/FPC	4
W	58	M	69/FPC	4
W	65	M	647(F)DK/MPC	3
W	38	F	647(F)DK/MPC	3
W	51	M	23152A/MVC	3
H	25	M		3
W		F	148.9(A)/MPC	3
W	27 41	F	459.5/MPC	3
W	43	F	11377(A)/MHS	3
W		-	11350(A)/FHS	
	29	M	11350(A)/MHS	2
H	28	M	OUT WARRANT/MZZ	
H	54	M	288(A)/FPC	4
Н	23	M	OUT WARRANT/FZZ	2
H W	27	M F	647(F)DK/MPC	3
- 11	55		245A1/FPC	4
W	56	M	647(F)DK/MPC	1
S	25	M	11377(A)/MHS	3
H	22	M	11364/MHS	3
W	42	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	58	M	978.5/FPC	4
В	33	M	647(F)DK/MPC	1
Н	38	M	647(F)DK/MPC	3
Н	25	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	54	M	647(F)DK/MPC	3
Н	23	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	29	M	11550(A)/MHS	3
Н	48	M	11350(A)/MHS	3

н Г	32	М	466/MPC	3
Н	41	F	647(F)DK/MPC	3
W	24	F	OUT WARRANT/FZZ	2
W	56	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	44	M	647(F)DK/MPC	1
В	54	M	11377(A)/MHS	3
W	51	M	647(F)DK/MPC	3
H	28	F	11550(A)/MHS	3
W	56	F	647(F)DK/MPC	3
W	35	F	647(F)DK/MPC	3
W	54	F	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	56	M	647(F)DK/MPC	3
Н	48	M	23152B/MVC	3
H	23	M	245A1/FPC	4
S	47	M	21310/FPC	4
W	42	M	273.5A/FPC	4
W	53	M	23152A/MVC	3
W	29	F	529(A)/FPC	4
Н	18	F	OUT WARRANT/MZZ	2
H	23	M	OUT WARRANT/MZZ	2
H	36	M	11550(A)/MHS	3
В	37	M	11350(A)/MHS	3
W	49	F	11550(A)/MHS	3
W	41	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	41	M	978.5/MPC	3
Н	20	M	261(A)(3)/FPC	4
H	21	M	978.5/FPC	4
W	38	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	34	M	11377(A)/MHS	3
Н	37	M	273.5A/FPC	4
H	30	M	166(A)(4)/MPC	3
W	23	M	11550(A)/MHS	3
W	27	M	245A1/FPC	4
W	42	M	273.6(A)/MPC	3
В	29	M	647(F)DK/MPC	3
W	47	M	11379(A)/FHS	4
Н	32	M	647(F)DK/MPC	3
H	40	F	273.5A/FPC	4
H	57	M	23152B/MVC	3
W	59	F	647(F)DK/MPC	1
H	36	M	3455/MPC	3
W	50	F	647(F)DK/MPC	4
W	41	M	21310/FPC	3
W	30	M	11350(A)/MHS	3
W	46	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	55	M	11377(A)/MHS	3
V V	JÜ	IVI	I IOTT (A)/IVINO	J

W	29	М	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	45	М	69/FPC	4
W	30	М	3056/MPC	4
В	26	М	647(F)DK/MPC	1
W	31	M	273.5A/FPC	4
Н	25	F	20002(A)/MVC	3
W	27	F	647(F)DK/MPC	3
Н	24	M	647(F)DK/MPC	1
W	55	M	11364/MHS	3
Н	30	M	602.1(A)/MPC	3
W	40	M	11377(A)/MHS	3
W	48	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	50	M	243(E)(1)/MPC	3
В	47	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	26	M	23152(E)/MVC	3
Н	27	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	51	M	647(F)DK/MPC	1
W	50	M	647(F)DK/MPC	3
W	53	M	488/MPC	3
W	54	F	368C/MPC	3
Н	22	M	25658(A)/MBP	3
W	51	M	647(F)DK/MPC	1
W	43	F	488/MPC	3
Н	23	M	647(F)DK/MPC	1
A	31	M	166(A)(4)/MPC	3
W	34	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	38	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	19	M	11350(A)/MHS	3
W	36	M	11377(A)/MHS	3
В	38	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	39	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	28	M	11377(A)/MHS	3
Н	44	М	459/FPC	2
Н	31	М	273.5A/FPC	4
Н	22	M	243.4(E)(1)/MPC	3
В	28	М	OUT WARRANT/FZZ	2
W	33	F	459/FPC	4
W	31	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	36	M	496(A)/FPC	4
W	48	M	242/MPC	1
В	61	M	273.5A/FPC	4
Н	27	M	23152A/MVC	3
Н	72	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	43	M	273.5A/FPC	4
W	22	F	273A(A)/FPC	4
W	54	M	243(E)(1)/MPC	3

Н	43	М	23152A/MVC	3
W	21	F	242/MPC	3
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
W	58	M	647(F)DK/MPC	1
В	23	M	243(E)(1)/MPC	3
W	51	M	490.5A/MPC	3
W	60	M	490.5A/MPC	3
Н	28	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	51	M	3056/MPC	4
В	30	M	23152B/MVC	3
W	37	М	11377(A)/MHS	3
Н	57	М	11377(A)/MHS	3
В	23	М	488/MPC	3
W	50	М	11550(A)/MHS	3
W	68	М	647(F)DK/MPC	1
U	56	М	273.6(A)/MPC	3
Н	29	М	OUT WARRANT/MZZ	2
W	28	F	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	54	М	978.5/MPC	3
Н	34	F	166(A)(4)/MPC	3
В	35	М	OUT WARRANT/FZZ	2
В	44	M	OUT WARRANT/MZZ	2
F	69	F	23152B/MVC	3
W	47	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	48	М	69/FPC	4
W	27	М	OUT WARRANT/MZZ	2
W	32	М	273.6(A)/MPC	3
W	44	М	11364/MHS	3
Н	22	М	21310/FPC	4
Z	38	М	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	38	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	58	М	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	24	М	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	37	М	23152B/MVC	3
Н	34	М	OUT WARRANT/FZZ	2
W	59	М	647(F)DK/MPC	1
Н	23	М	3056/MPC	4
Н	49	М	243(E)(1)/MPC	4
В	25	М	OUT WARRANT/MZZ	2
В	31	М	496(A)/MPC	4
Н	45	М	647(F)DK/MPC	3
W	54	М	490.5A/MPC	3
I	56	М	647(F)DK/MPC	3
W	22	F	OUT WARRANT/MZZ	2
S	22	М	11377(A)/MHS	3
Н	25	F	594(B)(2)(A)/MPC	3

H H H	23 44	M	3056/MPC	4
	44	M	166(A)/MPC	3
	29	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	56	M	647(F)DK/MPC	1
W	49	F	11379(A)/FHS	4
W	49	F	11379(A)/FHS	4
W	42	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	41	F	647(F)DK/MPC	3
H	42	M	11377(A)/MHS	3
W	27	F	11377(A)/MHS	3
S	50	M	11364/MHS	3
Н	27	F	23152B/MVC	3
В	46	M	11364/MHS	3
Н	50	M	243(E)(1)/MPC	3
W	58	M	488/MPC	3
B	48	M	23152B/MVC	3
_	46	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	41	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	70	M	647(F)DK/MPC	1
W	66	M	242/MPC	3
W	41	M	647(F)DK/MPC	1
W	42	M	647(F)DK/MPC	1
Н	25	M	3056/MPC	4
I	30	M	647(F)DK/MPC	1
Н	54	M	647(F)DK/MPC	1
W	25	M	23152B/MVC	3
F	46	M	11377(A)/MHS	3
W	49	M	11364/MHS	3
W	65	F	242/MPC	3
W	60	F	647(F)DK/MPC	1
W	50	F	647(F)DK/MPC	1
Н	29	M	647(F)DK/MPC	3
W	25	F	243(E)(1)/MPC	3
Н	22	F	242/MPC	3
0	43	М	243(E)(1)/MPC	3
Н	36	F	166(A)(4)/MPC	3
Н	19	M	2800.2(A)/FVC	1
Н	22	F	459/FPC	4
В	31	М	2800.2(A)/FVC	1
Н	48	М	11364/MHS	3
W	58	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	26	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	36	M	11377(A)/MHS	3
W	24	M	978.5/MPC	3
W	55	M	11364/MHS	3
В	24	M	OUT WARRANT/MZZ	2

н І	27	М	242/MPC	2
H	26	F	490.5A/MPC	3
W	23	F	490.5A/MPC	3
В	46	M	290.012(C)/FPC	4
Н	29	M	11550(A)/MHS	3
H	24	M	273A(A)/FPC	4
В	26	M	647(F)DK/MPC	1
В	36	M	529(A)(3)/FPC	4
W	28	M	647(F)DK/MPC	3
W	18	M	23152B/MVC	3
Н	31	M	11377(A)/MHS	3
H	18	M	OUT WARRANT/FZZ	2
H	23	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	56	F	647(F)DK/MPC	3
W	46	F	OUT WARRANT/MZZ	2
F	35	M	11550(A)/MHS	3
W	63	M	647(F)DK/MPC	1
W	52	M	459.5/MPC	3
W	40	M	647(F)DK/MPC	1
B	27	M	3455/MPC	3
Н	24			3
Н	25	M F	11377(A)/MHS OUT WARRANT/MZZ	2
Н	30	M		3
Р		- 111	11377(A)/MHS	
H	54	M	OUT WARRANT/FZZ	2
	19	M	23152A/MVC	3
H	19	M	647(F)DK/MPC	1
W	30	M	23152B/MVC	3
H	56	M	647(F)DK/MPC	3
W	28	M	647(F)DK/MPC	1
W	55	M	647(F)DK/MPC	11
H	27	M	3056/MPC	4
W	47	F	490.5A/MPC	3
W	43	M	647(F)DK/MPC	1
W	34	M	647(F)DK/MPC	1
В	67	M	647(F)DK/MPC	1
W	29	F	11377(A)/MHS	3
W	26	F	647(F)DK/MPC	1
Н	29	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	29	M	273.6(A)/MPC	3
W	62	M	647(F)DK/MPC	1
Н	56	M	647(F)DK/MPC	1
В	27	M	23152B/MVC	3
В	26	M	537(A)(1)/MPC	3
W	23	M	487(A)/FPC	4
Н	24	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	24	M	647(F)DK/MPC	1

W	36	F	OUT WARRANT/MZZ	2
В	27	F	OUT WARRANT/MZZ	2
В	50	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	35	M	490.5A/MPC	3
В	54	M	29800(A)(1)/FPC	4
W	51	M	OUT WARRANT/MZZ	2
F	46	F	11378/FHS	4
W	39	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	22	M	496(A)/MPC	4
H	35	M	2800.2(A)/FVC	4
W	58	M	647(F)DK/MPC	1
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
H	38	M	647(F)DK/MPC	4
H	31	M	23152B/MVC	3
В	24	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	25	M	23152A/MVC	3
W	62	M	647(F)DK/MPC	3
B	25	M	647(F)DK/MPC	1
В	33	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	33	M	3455/MPC	4
H	31		1 111 1	4
Н	41	M F	11351/FHS 11351/FHS	4
W	40	M		3
W		111	11377(A)/MHS	3 1
W	54	M	647(F)DK/MPC	
	52	M	OUT WARRANT/FZZ	2
H	62	F	647(F)DK/MPC	1
W	55	M	11377(A)/MHS	3
Н	22	M	530.5(A)/FPC	4
В	53	M	978.5/MPC	3
Н	31	M	11377(A)/MHS	3
Н	45	M	11550(A)/MHS	3
Н	25	M	647(F)DK/MPC	1
H	35	M	11377(A)/MHS	3
W	28	M	647(F)DK/MPC	3
W	49	M	647(F)DK/MPC	1
Н	23	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	31	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	29	M	3056/MPC	4
W	29	F	11377(A)/FHS	3
W	53	M	476/FPC	4
Н	37	F	12500(A)/MVC	3
1	56	M	647(F)DK/MPC	1
W	27	F	OUT WARRANT/FZZ	2
В	32	M	273.5A/FPC	4
Н	20	M	11550(A)/MHS	3
W	62	M	647(F)DK/MPC	1

W	41	М	273.5A/FPC	4
W	28	M	647(F)DK/MPC	1
Н	45	M	647(F)DK/MPC	1
W	42	M	647(F)DK/MPC	1
W	23	М	23152A/MVC	3
Н	21	М	11550(A)/MHS	3
W	41	M	11364/MHS	3
Н	50	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	27	M	11377(A)/MHS	3
W	20	М	602(M)/MPC	3
В	24	F	602(M)/MPC	3
A	24	M	602(M)/MPC	3
W	60	M	273.5A/FPC	4
Н	31	M	209(B)(1)/FPC	4
W	36	M	242/MPC	3
В	47	M	242/MPC	3
W	22	M	647(F)DK/MPC	1
Н	35	M	11377(A)/MHS	3
W	25	F	23152A/MVC	3
W	60	F	647(F)DK/MPC	1
W	47	M	243(E)(1)/MPC	3
В	57	M	647(F)DK/MPC	1
W	32	M	11377(A)/MHS	4
W	26	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	41	M	11377(A)/MHS	3
W	36	M	1551.1/FPC	4
В	41	M	459/FPC	4
W	58	M	11378/FHS	4
W	20	M	11364/MHS	3
Н	25	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	59	F	11377(A)/MHS	3
W	31	M	647(F)DK/MPC	1
В	34	M	243(C)(1)/FPC	4
В	35	M	647(F)DK/MPC	1
W	49	M	647(F)DK/MPC	1
I	56	M	647(F)DK/MPC	3
W	66	M	11377(A)/MHS	3
W	50	F	647(F)DK/MPC	3
A	32	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	31	M		3
Н	30	F	11364/MHS OUT WARRANT/MZZ	2
W	23	F	OUT WARRANT/MZZ	2
B		M		3
W	30 57	M	242/MPC OUT WARRANT/MZZ	2
W		M		3
	49		11377(A)/MHS	
W	22	M	OUT WARRANT/MZZ	2

н Г	41	М	OUT WARRANT/MZZ	2
В	28	M	496D(A)/FPC	4
Н	50	M	490.5A/MPC	3
W	55	M	978.5/FPC	4
H	28	M	647(F)DK/MPC	1
W	23	M	OUT WARRANT/MZZ	2
F	26	M	978.5/MPC	3
W	65	M	11377(A)/MHS	3
Н	33	M	OUT WARRANT/FZZ	2
H	32	M	23152B/MVC	3
H	30	M	23152B/MVC	3
ï	56	M	647(F)DK/MPC	3
W	60	F	647(F)DK/MPC	1
Н	27	M	11377(A)/MHS	3
В	47	M	11377(A)/MI13	4
В	27	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	28	M	647(F)DK/MPC	1
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
W	37	M	OUT WARRANT/MZZ	2
H	38	M		1
			647(F)DK/MPC	
Н	37	M	11377(A)/MHS	3
ОВ	57	M F	11377(A)/MHS	3
_	27	-	OUT WARRANT/MZZ	2
W	30	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	31	F	OUT WARRANT/FZZ	2
W	45	F	11377(A)/MHS	3
Н	29	M	11352(A)/FHS	4
W	27	F	23152A/MVC	3
W	36	M	647(F)DK/MPC	1
Н	41	M	11377(A)/MHS	3
0	43	M	273.6(A)/MPC	3
В	27	M	23152A/MVC	3
W	28	F	459/FPC	4
W	58	M	647(F)DK/MPC	1
W	68	M	647(F)DK/MPC	1
W	22	M	11377(A)/MHS	3
Н	52	F	OUT WARRANT/MZZ	2
В	22	M	415(2)/MPC	3
W	38	M	647(F)DK/MPC	1
W	29	M	11350(A)/MHS	3
W	26	F	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	27	M	647(F)DK/MPC	3
Н	23	M	647(F)DK/MPC	1
Н	27	M	978.5/FPC	4
Н	29	M	647(F)DK/MPC	1
Н	65	M	647(F)DK/MPC	1

W	35	M	23153(A)/FVC	4
Н	24	M	647(F)DK/MPC	1
Н	33	M	23152(E)/MVC	3
Н	34	M	11550(A)/MHS	3
W	39	M	11364/MHS	3
Н	29	M	11350(A)/MHS	3
W	28	F	11350(A)/MHS	3
Н	34	M	273A(A)/FPC	4
Н	44	M	220(A)/FPC	4
W	34	F	273.6(A)/MPC	3
W	30	M	243B/MPC	3
W	50	M	647(F)DK/MPC	1
W	36	М	25658(A)/MBP	3
Н	24	М	25658(A)/MBP	3
Н	55	M	647(F)DK/MPC	1
W	23	F	11377(A)/MHS	3
В	29	M	11550(A)/MHS	3
W	53	M	11377(A)/MHS	3
Н	29	F	243(E)(1)/MPC	3
В	43	M	496(D)/FPC	4
В	26	M	647(F)DK/MPC	1
Н	19	M	242/MPC	3
H	42	F	647(F)DK/MPC	3
W	68	M	647(F)DK/MPC	1
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
Н	36	F	273.6(A)/MPC	3
W	47	M	647(F)DK/MPC	1
Н	19	M	11364/MHS	3
W	46	F	243(E)(1)/MPC	3
H	28	F	11550(A)/MHS	3
Н	39	M	. ,	1
W	42	M	647(F)DK/MPC 11364/MHS	3
H	34	M	11550(A)/MHS	3
В	54	M	978.5/MPC	3
Н	23	F		3
W		M	978.5/MPC OUT WARRANT/MZZ	2
B	25	M		3
В	29		978.5/MPC	1
W	57	M F	647(F)DK/MPC	
	27	-	647(F)DK/MPC	1
W	54	M	647(F)DK/MPC	3
Н	46	M	647(F)DK/MPC	1
A	56	F	11377(A)/MHS	3
W	31	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	24	M	23152A/MVC	3
W	23	M	647(F)DK/MPC	1
W	19	M	537(A)(1)/MPC	3

В	19	М	537(A)(1)/MPC	3
Н	19	M	537(A)(1)/MPC	3
W	42	F	11377(A)/MHS	3
В	23	M	647(F)DK/MPC	1
W	20	M	459/FPC	4
W	49	M	978.5/MPC	3
W	24	F	978.5/MPC	3
W	42	M	11377(A)/MHS	3
W	27	M	11377(A)/MHS	3
Н	23	M	23153(E)/FVC	4
В	35	M	470(D)/FPC	4
В	53	M	647(F)DK/MPC	1
W	56	F	647(F)DK/MPC	1
W	52	M	23152B/MVC	3
W	42	M	11550(A)/MHS	3
Н	58	M	23152B/MVC	3
Н	30	M	11364/MHS	3
В	30	M	647(H)/MPC	3
W	58	M	11364/MHS	3
W	19	M	148.9(A)/MPC	3
W	19	M	148.9(A)/MPC	3
Н	34	M	978.5/MPC	3
W	30	F	148(A)(1)/MPC	3
Н	29	М	11351/FHS	4
Н	44	М	11364/MHS	3
W	61	М	490.5A/MPC	3
W	45	М	OUT WARRANT/FZZ	2
В	46	М	314.1/FPC	4
W	25	М	243(E)(1)/MPC	3
W	33	М	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	36	М	11377(A)/MHS	3
W	53	М	11364/MHS	3
W	25	М	243(E)(1)/MPC	3
W	23	М	OUT WARRANT/MZZ	2
В	27	М	537(A)(1)/MPC	3
В	25	F	537(A)(1)/MPC	3
Н	22	M	978.5/MPC	3
Н	23	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	54	M	647(F)DK/MPC	3
0	34	M	243(E)(1)/MPC	3
В	24	F	242/MPC	3
0	35	F	69/FPC	4
W	25	М	243D/FPC	4
W	23	М	243D/FPC	4
W	27	F	3056/MPC	4
В	20	M	12500(A)/MVC	3

Н	38	М	647(F)DK/MPC	1
Н	64	M	647(F)DK/MPC	1
Н	34	M	11378/FHS	4
W	44	F	11350(A)/MHS	3
W	53	М	11364/MHS	3
Н	36	M	11378/FHS	4
Н	32	M	11377(A)/MHS	3
W	29	М	978.5/MPC	3
W	41	M	11377(A)/MHS	3
W	61	М	978.5/MPC	3
W	39	М	647(F)DK/MPC	1
W	32	М	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	28	М	243(E)(1)/MPC	3
W	56	F	647(F)DK/MPC	1
W	40	М	647(F)DK/MPC	1
Н	21	M	12500(A)/MVC	3
W	48	F	647(F)DK/MPC	1
W	60	F	647(F)DK/MPC	1
W	52	M	647(F)DK/MPC	1
W	30	F	245A1/FPC	4
W	56	M	647(F)DK/MPC	1
Н	23	M	647(F)DK/MPC	1
H	20	M	647(F)DK/MPC	1
H	23	M	594(B)(1)/FPC	4
H	26	M	23152B/MVC	3
H	20	M	23152B/MVC	3
Н	49	F	23152B/MVC	3
S	28	M	14601.1(A)/MVC	3
Н	34	M	11364/MHS	3
Н	38	M	647(F)DK/MPC	1
В	21	F	647(F)DK/MPC	1
W	53	M	245A1/FPC	4
Н	29	M	3056/MPC	4
Н	26	M	594(B)(1)/FPC	4
В	29	M	978.5/MPC	3
Н	47	M	243(E)(1)/MPC	3
H	44	M	978.5/MPC	3
W	32	M	OUT WARRANT/MZZ	2
B	26	M	647(F)DK/MPC	1
W	32	M		1
W		M	647(F)DK/MPC 69/FPC	4
W	29 32	M	647(F)DK/MPC	1
W		M		1
W	30 30		647(F)DK/MPC	1
		M	647(F)DK/MPC	
Н	36	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	22	M	243(E)(1)/MPC	3

W	60	F	647(F)DK/MPC	1
Н	28	M	647(F)DK/MPC	1
F	41	M	11377(A)/MHS	3
W	34	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
Н	21	F	273.5A/FPC	4
W	68	M	647(F)DK/MPC	3
Н	28	M	148(A)(1)/MPC	3
W	52	M	647(F)DK/MPC	1
Н	21	M	245A1/FPC	4
W	51	M	23152B/MVC	3
В	30	M	11377(A)/MHS	3
W	39	M	488/MPC	3
H	25	M	647(F)DK/MPC	1
W	27	M	23152A/MVC	3
Н	39	M	23152B/MVC	3
ï	29	F	647(F)DK/MPC	1
H	31	F	466/MPC	3
Н	31	M	466/MPC	3
W	29	F	459/FPC	4
W	53	M	459/FPC	4
W	28	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	21	M	211/FPC	4
W	19	F	211/FPC	4
W	64	M	647(F)DK/MPC	1
W	56	F	647(F)DK/MPC	3
В	28	M	647(F)DK/MPC	1
W	41	M	647(F)DK/MPC	1
W	60	F	647(F)DK/MPC	1
W	32	M	11350(A)/MHS	3
В	32	M	3455/MPC	3
Н	37	M	OUT WARRANT/MZZ	2
H	30	M	273.5A/FPC	4
W	20	M	11377(A)/MHS	3
W	30	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	22	M	978.5/MPC	3
В	60	M	11377(A)/MHS	3
W	25	M	11364/MHS	3
F	26	F	273.5A/FPC	4
H	25	M	11550(A)/MHS	2
H	30	M	602.1(A)/MPC	3
W	22	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
Н	27	M	647(F)DK/MPC	1
W	34	M	647(F)DK/MPC	1
Н	38	M	647(F)DK/MPC	1
W	25	M	3056/MPC	4
В	47	F	11377(A)/MHS	3

W	45	M	290.011(A)/FPC	3
W	29	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	34	M	273.5A/FPC	4
W	55	M	647(F)DK/MPC	4
W	32	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	54	F	273.5A/FPC	4
W	35	M	273.5A/FPC	4
В	39	M	273.5A/FPC	3
W	34	F	647(F)DK/MPC	1
Н	37	M	664/187(A)/FPC	4
W	52	M	647(F)DK/MPC	1
W	60	F	647(F)DK/MPC	1
W	39	F	978.5/MPC	3
W	28	M	647(F)DK/MPC	3
W	26	F	23153(B)/FVC	4
W	33	M	647(F)DK/MPC	1
H	41	M	273.5A/FPC	4
Н	27	M	647(F)DK/MPC	1
H	27	M	20.40/MMC	3
H	20	M	21310/FPC	4
H	43	M	647(F)DK/MPC	1
Н	38	M	11379(A)/FHS	4
W	58	M		3
W		M	11377(A)/MHS	4
- 1 1	29		594(B)(1)/FPC	
W	52	M	211/FPC	4
W	52	M	537(A)(1)/MPC	3
В	47	M	978.5/FPC	4
W	27	F	978.5/MPC	3
Н	32	M	11550(A)/MHS	3
В	34	M	496D(A)/FPC	4
W	64	F	647(F)DK/MPC	1
A	30	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	53	M	242/MPC	3
W	41	F	11377(A)/MHS	3
W	36	M	647(F)DK/MPC	1
Α	42	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	20	M	11377(A)/MHS	3
В	28	M	647(F)DK/MPC	1
В	26	M	496(A)/FPC	4
Н	30	M	273.6(A)/MPC	3
W	20	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
W	20	M	490.5A/MPC	3
W	51	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	36	M	11377(A)/MHS	3
Н	73	M	23152B/MVC	3
W	32	F	11377(A)/MHS	3

н І	28	М	647(F)DK/MPC	1
Н	28	M	647(F)DK/MPC	1
Н	31	М	647(F)DK/MPC	1
0	30	M	12500(A)/MVC	3
Н	26	M	166(A)(4)/MPC	3
Н	38	M	12500(A)/MVC	3
В	49	M	647(F)DK/MPC	1
W	47	M	23152A/MVC	3
H	41	F	422A/FPC	4
W	50	F	647(F)DK/MPC	3
W	27	M	978.5/MPC	3
Н	62	F	647(F)DK/MPC	1
Н	54	M	647(F)DK/MPC	1
W	43	F	OUT WARRANT/FZZ	2
W	55	F	166(A)(4)/MPC	3
W	30	M	11364/MHS	3
В	56	M	11378/FHS	4
Н	54	M	978.5/MPC	3
H	26	F	10851(A)/FVC	4
W	27	M	11350(A)/MHS	3
H	23	M	273.5A/FPC	4
W	56	M	647(F)DK/MPC	1
W	43	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	37	M	273.5A/FPC	4
B	38	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
W	28	F	490.5A/MPC	3
F	35	M	647(F)DK/MPC	1
W	22	F	273.5A/FPC	4
H	58	M	11364/MHS	3
W	26	F	978.5/MPC	3
W	59	M		
H	45	M	368C/MPC OUT WARRANT/MZZ	2
Н	67	M	11350(A)/MHS	3
0	28	F	14601.1(A)/MVC	3
W	38	M	978.5/MPC	3
B	60	M		4
В	40	M	647(F)DK/MPC 290.018(A)/MPC	3
W				
H	42 46	M	243.4(E)(1)/MPC	3 1
W		M	647(F)DK/MPC	
	31	M F	22810(A)/MPC	3
H	34 19	M	11377(A)/MHS	<u>3</u>
- 11		111	245A1/FPC	
В	26	M	12500(A)/MVC	3
W	34	M	23152B/MVC	3
W	42	M	11550(A)/MHS	3
В	26	M	496(A)/FPC	4

В	22	М	243D/FPC	4
Н	27	M	459.5/MPC	3
W	54	F	273.5A/FPC	4
В	23	F	12500(A)/MVC	3
W	46	M	273A(A)/FPC	4
Н	27	M	23153(B)/FVC	4
W	34	M	243(E)(1)/MPC	3
H	30	M	148(A)(1)/MPC	3
H	41	M	242/MPC	3
W	51	M	242/MPC	3
Н	27	M	23152(F)/MVC	3
W	49	M	422A/FPC	4
H	30	M	14601.1(A)/MVC	3
H	35	M	12500(A)/MVC	3
W	58	F	978.5/MPC	3
W	37	M	11550(A)/MHS	3
В	31	M	978.5/MPC	3
В	40	M	12500(A)/MVC	3
W	28	M	459/FPC	4
W	42	M	647(F)DK/MPC	1
H	69	M	647(F)DK/MPC	1
Н	57	M	647(F)DK/MPC	3
W	58	M	22435.2B/MBP	3
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
VV	32	M	647(F)DK/MPC	1
H	23	M		3
Н	23	M	11377(A)/MHS 3056/MPC	4
W	36	M	245A1/FPC	4
W	30	M	245A1/FPC	4
H	42	F		3
		-	12500(A)/MVC	
H W	21 32	M F	12500(A)/MVC	2
H	25	F	OUT WARRANT/FZZ	3
Н		M	12500(A)/MVC	2
	20		OUT WARRANT/FZZ	
В	20	M	496(A)/MPC	3
В	29	F	496(A)/MPC	3
Н	37	M	2800.2(A)/FVC	4
Н	25	M	23152B/MVC	3
Н	23	M	243.4(A)/MPC	3
H	22	M	242/MPC	3
W	27	M	11377(A)/MHS	3
В	24	M	417A2/MPC	3
W	19	F	25400(A)(2)/FPC	4
0	22	M	14601.1(A)/MVC	3
Н	54	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	50	F	647(F)DK/MPC	3

Н	63	M	496(A)/MPC	3
W	41	M	12500(A)/MVC	3
W	60	F	647(F)DK/MPC	1
Н	49	M	11550(A)/MHS	3
Н	33	M	11364/MHS	3
W	28	M	273.6(A)/MPC	3
Н	29	M	11350(A)/MHS	3
Н	28	M	647(F)DK/MPC	1
W	30	M	22520.5A1/MVC	3
Н	23	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
Z	44	M	12500(A)/MVC	3
W	50	F	647(F)DK/MPC	1
W	40	М	11377(A)/MHS	3
Н	32	М	273.5A/FPC	4
0	51	М	11364/MHS	3
W	39	M	20001(A)/FVC	4
H	39	F	594(B)(1)/FPC	3
Н	19	M	25658(A)/MBP	3
Н	18	M	25658(A)/MBP	3
Н	21	M	11377(A)/MHS	3
В	34	M	602(M)/MPC	3
W	35	M	3056/MPC	4
W	36	M	12500(A)/MVC	3
Н	44	M	11377(A)/MHS	3
H	53	M	23152B/MVC	3
В	35	M	978.5/FPC	4
W	63	M	12500(A)/MVC	3
Н	63	M	647(F)DK/MPC	1
W	31	M	273.5A/FPC	4
H	39	M	11377(A)/MHS	3
H	49	F	12500(A)/MVC	3
W	47	M	11379(A)/FHS	4
W	49	M	11377(A)/MHS	4
W	49	M	23152A/MVC	3
W	25	M	23152B/MVC	3
В	44	M	23152B/MVC	3
W	27	M	23152(E)/MVC	3
H	27	M		3
Н			14601(A)/MVC	1
	54	M	647(F)DK/MPC	
Н	34	M	978.5/FPC	4
S	49	F	647(F)DK/MPC	1
W	21	M	647(F)DK/MPC	1
W	49	M	69/FPC	4
U	37	M	12500(A)/MVC	3
Н	26	M	12500(A)/MVC	3
W	38	M	23152A/MVC	3

W	29	M	978.5/MPC	3
Н	33	M	273.5A/FPC	4
W	44	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	28	М	518/FPC	4
W	29	F	12500(A)/MVC	3
W	57	М	978.5/MPC	3
W	23	М	273.5A/FPC	4
В	41	F	647(F)DK/MPC	1
Н	49	М	647(F)DK/MPC	1
W	65	F	242/MPC	3
W	58	М	647(F)DK/MPC	3
W	42	M	273.5A/FPC	4
В	23	M	11377(A)/MHS	3
Н	42	M	11364/MHS	3
Н	24	M	23152B/MVC	3
W	37	F	23152B/MVC	3
В	27	F	11364/MHS	3
W	43	M	647(F)DK/MPC	1
0	48	M	11377(A)/MHS	3
W	54	M	11357(B)(2)/MHS	3
W	51	F	647(F)DK/MPC	1
W	59	M	647(F)DK/MPC	3
W	38	F	12500(A)/MVC	3
W	57	M	12500(A)/MVC	3
W	59	M	22435.2B/MBP	3
W	64	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	36	F	11364/MHS	3
В	24	M	647(F)DK/MPC	3
В	33	M	11550(A)/MHS	3
W	28	M	12500(A)/MVC	3
W	34	F	11377(A)/MHS	
W	55	F	273.5A/FPC	3 4
H	28	M	20.40/MMC	3
W	59	F		3
W			23152A/MVC	4
H	49	M	69/FPC	
В	27	M	20.40/MMC	3
Н	49		242/MPC	
W	48	M	653X(A)/MPC	3
	48	M	11377(A)/MHS	3
В	49	M	290.011(A)/FPC	4
W	50	F	12500(A)/MVC	3
W	45	M	288(C)(1)/FPC	2
W	51	F	490.5A/MPC	3
W	38	M	11364/MHS	3
H	23	M	11378/FHS	4
Н	25	M	11377(A)/MHS	3

W	21	M	23109(A)/MVC	3
W	28	M	23109(A)/MVC	3
Н	33	M	422A/FPC	4
Н	42	M	647(F)DK/MPC	1
Н	57	M	273.5A/FPC	4
W	35	М	647(F)DK/MPC	1
W	52	F	243(E)(1)/MPC	3
В	52	М	22010/FPC	4
W	49	M	14601.1(A)/MVC	3
Н	29	М	12500(A)/MVC	3
Н	46	М	647(F)DK/MPC	1
W	43	М	647(F)DK/MPC	1
W	27	M	11377(A)/MHS	3
W	65	M	647(F)DK/MPC	3
F	40	F	459/FPC	4
W	30	М	647(F)DK/MPC	1
Н	26	F	12500(A)/MVC	3
В	29	М	647(F)DK/MPC	3
Н	50	M	14601.1(A)/MVC	3
Н	44	M	647(B)/MPC	3
W	41	M	647(F)DK/MPC	3
W	43	M	29800(A)(1)/FPC	4
C	46	F	647(B)/MPC	3
W	38	M	12500(A)/MVC	3
Н	24	M	11378/FHS	4
В	47	F	14601(A)/MVC	3
Н	21	M	23152B/MVC	3
W	32	M	11550(A)/MHS	3
W	41	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	21	M	12500(A)/MVC	3
W	42	M	3056/MPC	4
W	60	M	978.5/MPC	3
W	64	M	11350(A)/MHS	3
W	68	M	647(F)DK/MPC	3
В	31	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	40	M	647(F)DK/MPC	1
W	33	F	647(F)DK/MPC	1
Н	22	M	647(F)DK/MPC	1
Н	29	F	12500(A)/MVC	3
W	38	M	459/FPC	4
В	25	M	273.5A/FPC	4
Н	29	M	273.5A/FPC	4
H	26	M	647(F)DK/MPC	1
W	62	M	647(F)DK/MPC	1
W	29	M	3056/MPC	4
W	40	M	647(F)DK/MPC	1

W	41	l F	11350(A)/MHS	3
W	42	М	243(E)(1)/MPC	3
Н	25	F	273.5A/FPC	4
В	35	F	490.5A/MPC	3
W	53	M	22520.5/MVC	3
Н	28	F	647(F)DK/MPC	1
В	37	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	37	M	537(A)(1)/MPC	3
W	56	F	22435.2B/MBP	3
W	56	M	22435.2B/MBP	3
W	54	M	11377(A)/MHS	3
В	35	M	422A/FPC	4
0	31	M	647(F)DK/MPC	1
Н	35	M	647(F)DK/MPC	1
W	35	M	647(F)DK/MPC	1
Н	25	F	459/FPC	4
H	57	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н.	43	M	23152A/MVC	3
Н.	24	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	38	M	11350(A)/MHS	4
H	25	M	647(F)DK/MPC	1
W	22	M	12500(A)/MVC	3
W	34	M	490.5A/MPC	3
В	37	M	245A1/FPC	4
W	43	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	32	M	11364/MHS	3
W	38	M	23152A/MVC	3
W	50	M		4
		M	10851(A)/FVC	2
H W	45		OUT WARRANT/FZZ	3
W	31	M	11377(A)/MHS	
W	35	M	11350(A)/MHS	3 4
W	20 41		11351/FHS	3
H	32	M F	12500(A)/MVC	2
W		F	243(E)(1)/MPC	3
W	27		11377(A)/MHS	
W	50 42	M	OUT WARRANT/MZZ	1
			647(F)DK/MPC	
H W	38	M	647(F)DK/MPC	1
11	32	M	11364/MHS	3
H	27	F	647(F)DK/MPC	1
W	35	M	647(F)DK/MPC	1
Н	28	M	647(F)DK/MPC	1
В	53	M	20.40/MMC	3
H	24	M	647(F)DK/MPC	1
W	58	M	11377(A)/MHS	3
0	50	M	14601.1(A)/MVC	3

W	64	М	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	30	M	273.6(A)/MPC	3
Н	39	М	11377(A)/MHS	3
Н	30	M	647(F)DK/MPC	1
W	45	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	32	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	27	M	11377(A)/MHS	3
Н	25	M	11364/MHS	3
W	27	F	647(F)DK/MPC	1
Н	28	M	647(F)DK/MPC	1
W	59	M	647(F)DK/MPC	1
Н	32	M	23152B/MVC	3
W	29	M	211/FPC	4
W	52	M	647(F)DK/MPC	1
Н	25	M	11350(A)/MHS	3
Н.	28	M	12500(A)/MVC	3
W	41	F	12500(A)/MVC	3
W	55	M	11377(A)/MHS	3
H	48	M	12500(A)/MVC	3
W	42	M	647(F)DK/MPC	1
H	38	M	647(F)DK/MPC	1
W	71	M	242/MPC	3
W	23	M	647(F)DK/MPC	1
H	33	M	647(F)DK/MPC	1
W	22	F	23152(F)/MVC	3
W	56	M	647(F)DK/MPC	3 1
B	43	M	647(F)DK/MPC	1
Н	25	M	20.40/MMC	3
Н	25	M	23152B/MVC	3
W	46	M		3
B	62	M	14601.1(A)/MVC	4
W	44	M	29800(A)(1)/FPC	3
W	31	F	14601.1(A)/MVC OUT WARRANT/MZZ	2
W	30	M		4
			10851(A)/FVC	1
W	33	M	647(F)DK/MPC	1
VV	62	M F	647(F)DK/MPC	1
W	19	F	647(F)DK/MPC	
	20		23152B/MVC	3
W	41	M	3056/MPC	4
H	18	M	211/FPC	4
W	22	M	23152A/MVC	3
H	24	M	273.5A/FPC	4
W	54	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	38	M	12500(A)/MVC	3
В	21	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	77	M	23152A/MVC	3

W	66	М	647(F)DK/MPC	1
В	23	М	242/MPC	3
W	37	М	242/MPC	3
W	56	F	488/MPC	3
Н	41	М	OUT WARRANT/FZZ	2
W	48	F	12500(A)/MVC	3
W	48	M	11377(A)/MHS	3
Н	66	М	14601.1(A)/MVC	3
W	48	M	647(F)DK/MPC	1
W	39	M	21651B/MVC	3
W	36	M	14601.2(A)/MVC	3
H	41	M	11377(A)/MHS	3
W	21	M	12500(A)/MVC	3
W	32	M	647(F)DK/MPC	1
Н	26	M	23152A/MVC	3
В	44	M	243(E)(1)/MPC	3
A	43	M	273.5A/FPC	4
W	58	M	647(F)DK/MPC	1
Н	28	M	69/FPC	4
W	34	M	69/FPC	4
Н	21	F	11364/MHS	3
W	32	M	11550(A)/MHS	3
Н	23	M	11377(A)/MHS	3
W	68	M	647(F)DK/MPC	1
Н	32	M	647(F)DK/MPC	1
W	36	F	11377(A)/MHS	3
H	25	M	647(F)DK/MPC	1
Н	20	M	23153(E)/FVC	4
W	37	F	243(E)(1)/MPC	3
H	29	M	273.5A/FPC	4
W	57	M	647(F)DK/MPC	1
W	27	F	647(F)DK/MPC	3
H	45	M	647(F)DK/MPC	1
W	21	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	27	M	OUT WARRANT/FZZ	2
H	19	M	602/MPC	3
В	30	M	243D/FPC	4
W	27	M	20.40/MMC	3
H	29	F	273.5A/FPC	4
W	43	F	11550(A)/MHS	3
W	28	M	11364/MHS	3
B	40	M	OUT WARRANT/MZZ	2
0	56	M	22435.2B/MBP	3
Н	32	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	55	M	647(F)DK/MPC	1
H		M	3056/MPC	4
П	28	IVI	3030/IVIPC	4

W	26	M	12500(A)/MVC	3
W	26	M	OUT WARRANT/FZZ	2
S	47	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	28	F	12500(A)/MVC	3
W	47	М	243(E)(1)/MPC	3
Н	31	M	417A1/MPC	3
В	61	M	11377(A)/MHS	3
W	47	M	647(F)DK/MPC	1
Н	54	M	647(F)DK/MPC	1
В	38	М	69/FPC	4
W	61	M	11377(A)/MHS	3
Н	38	M	11550(A)/MHS	3
Н	59	М	647(F)DK/MPC	1
Н	27	М	647(F)DK/MPC	1
Н	56	F	12500(A)/MVC	3
В	31	F	12500(A)/MVC	3
W	48	F	OUT WARRANT/MZZ	2
В	37	F	OUT WARRANT/MZZ	2
0	56	M	22435.2B/MBP	3
Н	59	M	23152(F)/MVC	3
H	26	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
H	26	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	36	M	2800.1(A)/MVC	3
H	29	M	3455/MPC	4
W	61	M	22810(A)/MPC	3
W	48	M	647(F)DK/MPC	3
W	38	M	23152A/MVC	3
W	58	M	14601.1(A)/MVC	3
W	36	M	273.5A/FPC	3
W	67	M	OUT WARRANT/FZZ	2
H	28	M	30305(A)(1)/FPC	4
H	54	M	647(F)DK/MPC	1
A	42	M	594(B)(1)/FPC	4
H	23	M	166(A)(4)/MPC	3
H	38	M	12500(A)/MVC	3
H	51	M	647(F)DK/MPC	3
H	38	M	647(F)DK/MPC	1
H	30	M	12500(A)/MVC	3
В	43	M	647(F)DK/MPC	1
Н	30	F	23152B/MVC	3
H	25	M	243D/FPC	4
Н	34	M	647(F)DK/MPC	1
W	43	M	647(F)DK/MPC	1
W	22	M	10851(A)/FVC	4
W	77	M	14601.1(A)/MVC	3
V V	1.1	IVI	17001.1(//)/10100	J

W	28	М	11377(A)/MHS	3
W	42	M	647(F)DK/MPC	1
F	42	F	273.5A/FPC	4
A	60	M	11377(A)/MHS	3
W	43	F	273A(A)/FPC	3
H	39	M	11364/MHS	3
H	41	F	1551(A)/FPC	4
H	48	M	647(F)DK/MPC	1
H	30	F	11377(A)/MHS	3
W	45	M	647(F)DK/MPC	1
H	31	F	23152B/MVC	3
H	49	M	647(F)DK/MPC	1
H	21	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	41	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	27	M	OUT WARRANT/FZZ	2
F	29	F	459/FPC	4
H	27	M	12500(A)/MVC	3
W	30	M	245A1/FPC	4
W	50	M	273A(A)/FPC	4
W	46	M	22520.5A1/MVC	3
W	26	M	14601.1(A)/MVC	3
H	21	M	12500(A)/MVC	3
W	41	F	OUT WARRANT/MZZ	2
H	38	F	12500(A)/MVC	3
В	24	M	12500(A)/MVC	3
Н		M	` '	3
Н	52 23	M	14601.1(A)/MVC	3 1
W	27	M	647(F)DK/MPC	3
W		111	11377(A)/MHS	
	25	M F	647(F)DK/MPC	1
Н	27		11550(A)/MHS	3
Н	26	M F	23152A/MVC	3
H W	47 24		23152A/MVC	3
W		M	23152B/MVC	
	21	M	261(A)(2)/FPC	2
W	34	M	OUT WARRANT/MZZ	
В	52	M	12500(A)/MVC	3
W	31	F	11350(A)/MHS	3
W	35	M	22520.5A1/MVC	3
H	28	M	14601(A)/MVC	3
H	27	M	12500(A)/MVC	3
Н	62	M	12500(A)/MVC	3
Н	52	M	3056/MPC	4
Н	30	F	11377(A)/MHS	3
W	63	F	23152(F)/MVC	3
Н	24	M	273.5A/FPC	4
В	23	M	23152B/MVC	3

н	22	М	23152A/MVC	3
W	32	M	242/MPC	3
W	48	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	68	M	11377(A)/MHS	3
Н	64	М	273.5A/FPC	4
W	52	М	647(F)DK/MPC	1
W	41	М	211/FPC	4
Н	36	М	12500(A)/MVC	3
W	53	М	647(F)DK/MPC	1
Н	54	М	647(F)DK/MPC	1
W	58	М	22435.2B/MBP	3
Н	25	М	273.5A/FPC	4
W	27	М	594(B)(1)/FPC	4
В	39	M	273A(A)/FPC	4
В	20	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	36	F	243(E)(1)/MPC	3
В	27	M	23152A/MVC	3
Н	45	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	23	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	20	F	12500(A)/MVC	3
В	25	M	12500(A)/MVC	3
W	33	M	12500(A)/MVC	3
Н	56	M	22435.2B/MBP	3
W	43	M	273.5A/FPC	4
H	30	M	14601.1(A)/MVC	3
W	52	M	20.40/MMC	3
W	55	F	23152(F)/MVC	3
В	24	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	38	F	243(E)(1)/MPC	3
В	34	M	12500(A)/MVC	3
Н	28	M	647(F)DK/MPC	1
H	25	F	23152B/MVC	3
W	33	M	11350(A)/MHS	3
W	27	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	49	M	11364/MHS	3
В	53	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	28	M	20.40/MMC	3
0	56	M	22435.2(A)/MBP	3
W	64	F	647(F)DK/MPC	3
Н	21	F	11377(A)/MHS	3
W	43	M	12500(A)/MVC	3
H	19	F	12500(A)/MVC	3
Н	56	M	22435.2B/MBP	3
W	64	F	647(F)DK/MPC	1
W	31	M	11377(A)/MHS	3
W	64	M	647(F)DK/MPC	3 1
V V	04	IVI	047 (I )DIVIVIEC	ı

н	38	M	647(F)DK/MPC	4
W	29	M	22435.2B/MBP	3
Н	54	M	22435.2B/MBP	3
0	56	M	22435.2B/MBP	3
W	48	F	22435.2B/MBP	3
W	55	М	22435.2B/MBP	3
W	69	M	602.1(A)/MPC	3
Н	19	М	12500(A)/MVC	3
W	42	М	647(F)DK/MPC	1
Н	25	М	11377(A)/MHS	4
Н	25	М	488/MPC	3
В	40	F	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	22	М	12500(A)/MVC	3
Н	57	М	11377(A)/MHS	3
Н	20	M	12500(A)/MVC	3
W	29	F	11377(A)/MHS	3
H	35	F	273.5A/FPC	4
W	41	F	OUT WARRANT/MZZ	2
H	45	M	647(F)DK/MPC	3
W	24	M	23152B/MVC	3
H	25	M	14601.1(A)/MVC	3
W	64	M	11364/MHS	3
A	31	M	11377(A)/MHS	3
В	31	M	11377(A)/MHS	3
W	34	F	368(B)(1)/FPC	4
В	29	M	647(F)DK/MPC	3
В	40	M	14601.1(A)/MVC	3
W	49	M	23152(E)/MVC	3
H	37	M	490.5A/MPC	3
W	44	M	273.5A/FPC	4
W	49	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	30	M	11364/MHS	3
Н	25	F	11364/MHS	3
В	25	M	647(F)DK/MPC	3
Н	22	M	12500(A)/MVC	3
Н	40	M	12500(A)/MVC	3
Н	23	F	23152A/MVC	3
U	48	M	647(F)DK/MPC	1
W	23	M	23152B/MVC	3
Н	54	M	647(F)DK/MPC	3
В	32	M	211/FPC	4
W	54	M	602(O)/MPC	3
W	39	M	647(F)DK/MPC	1
Н	47	M	11550(A)/MHS	3
W	69	M	647(F)DK/MPC	1
Н	20	M	12091/FPC	4

W	30	F	647(F)DK/MPC	1
В	22	F	11377(A)/MHS	3
S	35	M	11364/MHS	3
W	58	F	647(F)DK/MPC	1
Н	53	М	4463(A)(2)/FVC	4
W	43	M	647(F)DK/MPC	1
В	46	M	647(F)DK/MPC	1
Н	25	F	273.5A/FPC	4
W	62	M	12500(A)/MVC	3
W	38	F	23152A/MVC	3
Н	26	M	14601(A)/MVC	3
H	52	M	11377(A)/MHS	4
Н	53	M	12500(A)/MVC	3
W	51	M	11377(A)/MHS	3
W	44	M	647(F)DK/MPC	1
W	22	M	11364/MHS	3
W	46	M	11377(A)/MHS	3
H	36	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	27	F	11377(A)/MHS	3
W	27	M	647(F)DK/MPC	3
W	35	M	647(F)DK/MPC	3
W	32	M	23152A/MVC	3
W	20	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
W	34	F	273.5A/FPC	4
H	22	M	647(F)DK/MPC	1
W		M	, ,	1
H	34 38	M	647(F)DK/MPC	3
W	31	M	12500(A)/MVC 23152B/MVC	3
W				
	27	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	25	M	647(F)DK/MPC	1
В	60	M	647(F)DK/MPC	3
W	37	M	273.5A/FPC	4
W	50	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	21	F	23153(A)/FVC	4
Н	22	M	647(F)DK/MPC	1
W	35	F	11550(A)/MHS	3
H	56	M	647(F)DK/MPC	3
W	54	M	602(O)/MPC	3
H	55	M	23152A/MVC	3
W	45	M	243(E)(1)/MPC	3
W	35	M	20.40/MMC	3
В	30	M	20.40/MMC	3
Н	27	M	23152B/MVC	3
W	25	M	22435.2B/MBP	3
В	21	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	27	M	22435.2B/MBP	3

W	33	F	22435.2B/MBP	3
W	26	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	33	М	22435.2B/MBP	3
W	59	М	647(F)DK/MPC	1
W	36	М	496D(A)/FPC	4
W	28	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	20	M	273.5A/FPC	4
В	20	F	245A1/FPC	4
Н	27	М	647(F)DK/MPC	1
W	20	M	594(B)(1)/FPC	4
W	57	M	647(H)/MPC	3
W	52	M	12500(A)/MVC	3
В	38	M	647(F)DK/MPC	1
Н	48	M	11377(A)/MHS	3
Н	38	F	12500(A)/MVC	3
W	29	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	31	M	12500(A)/MVC	3
W	42	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	25	M	14601.1(A)/MVC	3
W	52	M	12500(A)/MVC	3
W	28	M	647(F)DK/MPC	3
В	55	M	12500(A)/MVC	3
W	55	F	647(F)DK/MPC	3
W	48	M	647(F)DK/MPC	1
W	34	F	273.6(A)/MPC	3
Н	40	M	487(A)/FPC	4
Н	32	F	487(A)/FPC	4
Н	27	M	459.5/MPC	3
Н	37	M	14601.2(A)/MVC	3
В	45	M	12500(A)/MVC	3
В	29	F	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	22	F	22210/FPC	4
В	21	M	243(E)(1)/MPC	3
W	36	F	647(F)DK/MPC	1
W	21	M	12500(A)/MVC	3
S	33	M	273.5A/FPC	4
Н	72	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	36	M	14601(A)/MVC	3
W	39	M	11550(A)/MHS	3
В	22	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	21	M	594(B)(1)/FPC	4
В	37	F	243(E)(1)/MPC	3
Н	20	M	12500(A)/MVC	3
W	26	M	647(F)DK/MPC	3
W	43	M	OUT WARRANT/FZZ	2
H	30	M	647(F)DK/MPC	1

W	44	М	647(F)DK/MPC	1
Н	22	M	12500(A)/MVC	3
Н	21	М	12500(A)/MVC	3
W	28	М	490.5A/MPC	3
Н	31	М	OUT WARRANT/FZZ	2
Р	42	M	11377(A)/MHS	3
W	43	M	647(F)DK/MPC	1
Н	43	M	647(F)DK/MPC	1
Н	28	M	647(F)DK/MPC	1
Н	21	M	3056/MPC	4
Н	39	M	488/MPC	3
Н	25	M	978.5/MPC	3
0	34	M	OUT WARRANT/MZZ	2
V	53	M	23152A/MVC	3
W	42	F	11550(A)/MHS	3
Н	49	M	211/FPC	4
Н	24	M	23152B/MVC	3
S	34	M	14601.1(A)/MVC	3
Н	21	M	12500(A)/MVC	3
A	29	M	12500(A)/MVC	3
Н	36	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	39	M	647(F)DK/MPC	1
W	46	M	314.1/MPC	3
Н	38	F	OUT WARRANT/MZZ	2
В	32	F	10851(A)/FVC	4
W	30	M	647(F)DK/MPC	1
В	35	M	11364/MHS	3
Н	27	M	647(F)DK/MPC	1
W	28	F	11364/MHS	3
W	46	F	647(F)DK/MPC	3
W	30	M	23152B/MVC	3
W	61	M	23152B/MVC	3
Н	24	М	166(A)/MPC	3
W	45	М	647(F)DK/MPC	3
S	30	M	243(E)(1)/MPC	3
W	41	М	11377(A)/MHS	3
W	22	M	29800(A)(1)/FPC	4
Н	44	M	11550(A)/MHS	3
Н	33	M	647(F)DK/MPC	1
W	53	M	23152B/MVC	3
В	26	F	647(F)DK/MPC	1
Н	35	M	488/MPC	3
В	31	F	23152B/MVC	3
W	27	M	647(F)DK/MPC	3
W	25	F	12500(A)/MVC	3
W	34	M	273.5A/FPC	4

W	69	М	647(F)DK/MPC	1
W	29	М	OUT WARRANT/FZZ	2
W	38	F	245A1/FPC	4
Α	30	М	11550(A)/MHS	3
Н	39	М	11364/MHS	3
W	35	M	11364/MHS	3
Н	26	M	647(F)DK/MPC	1
Н	27	М	273.6(A)/MPC	3
F	36	F	273.5A/FPC	4
S	19	M	11350(A)/MHS	3
W	27	M	11377(A)/MHS	3
H	28	M	23152B/MVC	3
W	36	F	11364/MHS	3
A	26	M	11377(A)/MHS	3
H	29	M	647(F)DK/MPC	1
H	23	F	23152B/MVC	3
H	35	M	11550(A)/MHS	3
H	43	M	20.40/MMC	3
H	49	M	647(F)DK/MPC	3
W	62	M	647(F)DK/MPC	1
В	27	M	243(E)(1)/MPC	3
W	32	F	647(F)DK/MPC	3
Н	34	M	11364/MHS	3
H	41	M	12500(A)/MVC	3
H	43	M	647(F)DK/MPC	1
H	24	M	273.6(A)/MPC	3
H	48	M	11377(A)/MHS	3
W	46	M	11377(A)/MHS	3
H	35	M	11350(A)/MHS	3
H	22	M	OUT WARRANT/MZZ	2
S	25	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	57	F	12500(A)/MVC	3
0	30	M	12500(A)/MVC	3
W	79	M	22435.2B/MBP	3
W	56	F	12500(A)/MVC	3
В	33	M	242/MPC	3
W	59	F	242/MPC	3
H	26	M	243(E)(1)/MPC	3
В	22	M	14601.1(A)/MVC	3
Н	52	M	273A(B)/MPC	3
W	58	F	22435.2B/MBP	3
W	42	M	11377(A)/MHS	3
W	48	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	33	F	12500(A)/MVC	3
W	38	M	20002(B)/MVC	3
0	63	M	647(F)DK/MPC	1

W	41	M	647(F)DK/MPC	4
Н	25	F	422A/FPC	4
В	21	F	243(E)(1)/MPC	3
Α	40	М	148(A)(1)/MPC	3
W	38	F	245A1/FPC	4
W	26	М	647(F)DK/MPC	1
0	36	F	23152B/MVC	3
W	35	М	243(E)(1)/MPC	3
0	56	М	12500(A)/MVC	3
W	58	F	22435.2B/MBP	3
В	35	М	22435.2(A)/MBP	3
Н	30	М	11350(A)/MHS	3
W	54	М	22435.2E/MBP	3
W	55	F	22435.2(A)/MBP	3
W	58	М	22435.2B/MBP	3
Н	19	F	647(F)DK/MPC	3
W	38	М	22435.2B/MBP	3
Н	42	М	166(A)/MPC	4
Н	23	М	11550(A)/MHS	3
Н	28	М	OUT WARRANT/FZZ	2
В	47	F	OUT WARRANT/FZZ	2
W	39	M	496D(A)/FPC	4
Н	26	М	148(A)(1)/MPC	4
Н	29	М	647(F)DK/MPC	1
Н	62	М	14601.1(A)/MVC	3
W	26	М	496(A)/MPC	3
W	35	M	11550(A)/MHS	3
Н	24	F	12500(A)/MVC	3
В	55	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	30	F	490.5A/MPC	3
В	23	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	22	M	21310/FPC	4
В	20	F	OUT WARRANT/FZZ	2
В	24	M	211/FPC	4
W	30	M	3056/MPC	4
W	56	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	23	M	3056/MPC	4
W	33	M	242/MPC	3
В	43	M	647(F)DK/MPC	1
Н	30	M	69/FPC	4
W	44	M	647(F)DK/MPC	1
W	59	M	22435.2B/MBP	3
W	44	M	22435.2B/MBP	3
W	56	M	22435.2B/MBP	3
W	53	M	22435.2B/MBP	3
W	29	M	978.5/MPC	3

W	51	M	11377(A)/MHS	3
W	35	F	211/FPC	4
W	46	M	496D(A)/FPC	4
Н	34	M	459/FPC	4
Н	26	F	459/FPC	4
Н	54	F	12500(A)/MVC	3
Н	25	М	647(F)DK/MPC	1
Н	20	М	1551(A)/FPC	4
W	23	М	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	25	М	23152A/MVC	3
S	25	М	23152B/MVC	3
S	40	М	273.5A/FPC	4
W	49	М	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	19	M	12500(A)/MVC	3
W	23	F	12500(A)/MVC	3
W	53	M	22435.2B/MBP	3
W	59	F	11378/FHS	4
Н	43	M	647(F)DK/MPC	1
В	38	M	243(E)(1)/MPC	3
W	55	M	459.5/MPC	3
W	37	M	12500(A)/MVC	3
В	33	M	12500(A)/MVC	3
W	44	M	647(F)DK/MPC	1
W	40	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	37	M	647(F)DK/MPC	3
Н	31	M	11350(A)/MHS	4
В	31	M	11377(A)/MHS	3
Н	25	M	3056/MPC	4
W	43	M	647(F)DK/MPC	1
W	27	M	12500(A)/MVC	3
H	24	M	` '	2
W	61	M	OUT WARRANT/FZZ 647(F)DK/MPC	1
H	28	M	417A1/MPC	3
Н	21	M	12500(A)/MVC	3
Н				3
W	20	M F	14601.1(A)/MVC 245A1/FPC	4
W	44	M	1 1 1	1
H	43	M	647(F)DK/MPC	3
W	60		459.5/MPC	3
		M	14601.1(A)/MVC	
H	23	F	647(F)DK/MPC	1
W	56	M	647(F)DK/MPC	3
W	55	M	647(F)DK/MPC	1
W	39	M	11550(A)/MHS	3
В	41	M	647(F)DK/MPC	11
W	34	M	647(F)DK/MPC	1
Н	43	M	14601.2(A)/MVC	3

W	31	М	11364/MHS	3
H	39	M	30305(A)(1)/FPC	4
Н	49	F	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	27	M	3056/MPC	4
Н	61	F	647(F)DK/MPC	1
W	34	M	11377(A)/MHS	3
Н	24	M	243(E)(1)/MPC	3
W	59	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	55	M	21310/FPC	4
Н	54	M	OUT WARRANT/MZZ	2
H	29	M	242/MPC	3
H	55	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	27	M	490.5A/MPC	3
W	66	M	11375(B)(2)/MHS	3
W	56	M	647(F)DK/MPC	1
W	47	F	11550(A)/MHS	3
W	35	M	4060/MBP	3
W	39	F	273.5A/FPC	3
W	30	F	23152(E)/MVC	3
W	55	F	22435.2B/MBP	3
W	51	M		3
W	28	M	11377(A)/MHS 69/FPC	4
H	33	M		3
			22435.2(A)/MBP	
B W	25	M	12500(A)/MVC	3
	35	M	12500(A)/MVC	
H	28	M	14601.1(A)/MVC	3
W	51	F	11350(A)/MHS	3
В	39	M	21310/FPC	4
W	47	F	647(F)DK/MPC	1
W	32	F	23153(A)/FVC	4
Н	21	M	12500(A)/MVC	3
Н	23	M	12500(A)/MVC	3
В	26	M	11550(A)/MHS	3
В	21	M	11377(A)/MHS	2
W	37	М	273.5A/FPC	4
W	25	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
W	23	F	647(F)DK/MPC	1
W	45	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	56	M	647(F)DK/MPC	1
В	35	М	11377(A)/MHS	3
W	28	M	4462.5/MVC	3
Н	42	M	273.5A/FPC	4
W	69	M	14601.1(A)/MVC	3
В	25	M	12500(A)/MVC	3
Н	22	F	12500(A)/MVC	3
В	33	M	148.9(A)/MPC	4

W	32	F	11550(A)/MHS	3
W	26	F	11550(A)/MHS	3
W	35	M	647(F)DK/MPC	2
S	27	M	23152B/MVC	3
Н	35	F	12500(A)/MVC	3
H	31	F	148(A)(1)/MPC	3
W	51	F	14601.1(A)/MVC	3
H	32	M	647(F)DK/MPC	1
W	33	M	211/FPC	4
Н	29	M	3056/MPC	4
W	65	M	273.5A/FPC	4
Н	40	M	69/FPC	4
W	30	M	11350(A)/MHS	3
Н	21	M	488/MPC	3
W	57	M	245A1/FPC	4
Н	21	M	12500(A)/MVC	3
W	42	M	647(F)DK/MPC	1
W	20	F	12500(A)/MVC	3
Н	18	F	OUT WARRANT/FZZ	2
H	63	M	647(F)DK/MPC	1
H	34	M	647(F)DK/MPC	1
В	56	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	39	M	647(F)DK/MPC	1
W	59	M	11377(A)/MHS	3
H	45	M	243(E)(1)/MPC	3
В	23	M	11550(A)/MHS	3
Н	20	M	11550(A)/MHS	3
S	35	M	978.5/MPC	3
W	58	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	36	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	36	F	978.5/MPC	3
B	56	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	41	M		2
H	33	M	OUT WARRANT/FZZ 243D/FPC	4
W	22	M		3
H	30	F	12500(A)/MVC 978.5/MPC	3
W	60	M	1 1 1 1	4
W	54	M	11379(A)/FHS 3056/MPC	4
W	42	M		3
			12500(A)/MVC 12500(A)/MVC	
H W	26	M		3
H	25	M	14601.1(A)/MVC 11378/FHS	4
	36	111		•
В	39	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	41	F	12500(A)/MVC	3
W	22	M	21200.5/MVC	3
В	39	M	647(F)DK/MPC	1

н	21	М	OUT WARRANT/MZZ	2
0	23	M	12500(A)/MVC	3
Н	51	M	12500(A)/MVC	3
Н	20	M	12500(A)/MVC	3
W	21	F	23152(F)/MVC	3
Н	22	M	12500(A)/MVC	3
W	29	M	12500(A)/MVC	3
В	47	M	978.5/MPC	3
В	43	F	11377(A)/MHS	3
В	43	М	647(F)DK/MPC	1
В	27	M	3056/MPC	4
W	27	M	459/FPC	4
W	37	M	647(F)DK/MPC	1
В	20	M	11377(A)/MHS	3
Н	34	M	OUT WARRANT/MZZ	2
H	27	M	11377(A)/MHS	3
W	27	M	22435.2B/MBP	3
Н	25	M	273.5A/FPC	4
H	32	M	647(F)DK/MPC	1
H	45	M	12500(A)/MVC	3
W	42	M	647(F)DK/MPC	1
W	31	M	12500(A)/MVC	3
B	58	M	` '	4
_			3056/MPC	1
H	21	M	647(F)DK/MPC	
W	22	M	487(A)/FPC	4
Н	35	F	273.5A/FPC	4
H	35	M	647(F)DK/MPC	1
W	27	M	647(F)DK/MPC	1
W	70	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	29	M	11350(A)/MHS	3
Н	25	M	647(F)DK/MPC	1
Н	62	F	647(F)DK/MPC	1
Н	30	F	14601.2(A)/MVC	3
W	50	M	647(F)DK/MPC	1
W	36	F	602/MPC	3
W	53	M	12500(A)/MVC	3
W	34	M	273.6(A)/MPC	3
W	54	M	647(F)DK/MPC	3
W	42	M	12500(A)/MVC	3
W	34	M	11377(A)/MHS	3
W	31	M	14601.1(A)/MVC	3
W	34	F	11550(A)/MHS	3
В	34	F	490.5A/MPC	3
W	33	М	978.5/FPC	4
Н	52	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	48	F	12500(A)/MVC	3

В	26	М	594(B)(1)/FPC	4
W	62	F	12500(A)/MVC	3
Н	22	М	647(F)DK/MPC	1
W	23	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	19	M	11550(A)/MHS	3
A	27	F	273.5A/FPC	4
W	29	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	37	M	243(E)(1)/MPC	3
W	29	M	647(F)DK/MPC	1
W	35	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	44	M	11350(A)/MHS	1
H	40	M	14601.1(A)/MVC	3
W	39	M	647(F)DK/MPC	1
В	34	F	647(F)DK/MPC	3
Н	28	F	314.1/MPC	3
S	65	M	243A/MPC	3
W	56	M	647(F)DK/MPC	1
W	54	M	602(M)/MPC	3
W	40	M	11377(A)/MHS	3
H	47	M	978.5/FPC	4
W	53	F	11377(A)/MHS	3
F	47	M	978.5/MPC	3
W	25	M	273.5A/FPC	4
W	22	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	65	F	978.5/MPC	3
B	57	M	647(F)DK/MPC	1
W	55	M	12500(A)/MVC	3
O	20	M	12500(A)/MVC	3
В	42	M	647(F)DK/MPC	3
W	53	M	290.018(G)/MPC	3
B	56	M	3056/MPC	4
W	30	M	459.5/MPC	3
W	32	F	487(A)/FPC	4
W	58	M		3
B	52	M	647(F)DK/MPC	3
W	46	M	647(F)DK/MPC	3 1
W	40	F	647(F)DK/MPC	4
W		F	23152A/MVC	1
W	40 38	M	647(F)DK/MPC	3
			594(B)(2)(A)/MPC	4
B	36	M	245A1/FPC	
W	48 57	M F	23152B/MVC	3
		-	23152B/MVC	
Н	28	M	3056/MPC	4
В	19	F	245A1/FPC	4
W	51	M	11377(A)/MHS	3
Н	36	M	114/FPC	4

W	47	M	490.5A/MPC	3
Н	24	M	647(F)DK/MPC	1
Н	25	M	14601.1(A)/MVC	3
Н	25	F	11377(A)/MHS	3
W	38	F	647(F)DK/MPC	3
S	48	M	11377(A)/MHS	3
Н	27	M	647(F)DK/MPC	1
W	54	М	647(F)DK/MPC	1
W	52	M	647(F)DK/MPC	1
W	50	М	647(F)DK/MPC	1
Н	34	М	243(E)(1)/MPC	3
В	44	М	11377(A)/MHS	3
Н	22	М	488/MPC	3
Н	47	М	11377(A)/MHS	3
W	48	М	647(F)DK/MPC	3
Н	21	М	11377(A)/MHS	3
Н	46	M	243(E)(1)/MPC	3
W	30	F	647(F)DK/MPC	1
W	42	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	25	F	647(F)DK/MPC	1
Н	23	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	27	M	23152B/MVC	3
W	36	M	11377(A)/MHS	3
В	29	M	243(E)(1)/MPC	3
H	49	F	978.5/MPC	3
Н	31	M	978.5/FPC	4
W	29	M	459.5/MPC	3
H	34	M	OUT WARRANT/MZZ	2
H	56	M	12500(A)/MVC	3
W	37	M	3455/MPC	4
W	32	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	28	M	978.5/MPC	3
В	35	M	12500(A)/MVC	3
В	20	M	503/FPC	4
W	46	M	11377(A)/MHS	3
H	27	F	11550(A)/MHS	3
W	34	M	647(F)DK/MPC	1
H	49	M	23152B/MVC	3
Н	27	M	647(F)DK/MPC	1
В	19	M	OUT WARRANT/FZZ	2
0	29	F	11377(A)/MHS	3
W	44	M	11350(A)/MHS	3
В	43	M	647(F)DK/MPC	1
W	26	M	245A1/FPC	4
Н	20	M	12500(A)/MVC	3
W	52	F	647(F)DK/MPC	1

н І	36	М	11377(A)/MHS	3
Н	20	M	23224A/MVC	3
Н	48	M	11377(A)/MHS	3
W	29	M	23152B/MVC	3
В	42	M	11550(A)/MHS	1
В	42	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
W	37	M	647(F)DK/MPC	1
Н	47	M	647(F)DK/MPC	1
W	50	M	647(F)DK/MPC	1
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
H	24	M	14601(A)/MVC	3
W	36	M	647(F)DK/MPC	1
H	35	M	647(F)DK/MPC	1
W	27	M	647(F)DK/MPC	1
H	44	M	647(F)DK/MPC	3
W	35	M	594(B)(1)/FPC	4
W	28	M		3
W		M	243(E)(1)/MPC	3
H	25	M	243(E)(1)/MPC	4
	36		11379(A)/FHS	
W	54	M	11377(A)/MHS	3
W	26	M	23152A/MVC	3
	36	M	487(A)/FPC	4
W	42	M	487(A)/FPC	4
Н	23	M	647(F)DK/MPC	1
В	47	M	11377(A)/MHS	3
H	46	F	23153(B)/FVC	4
W	36	M	20.40/MMC	3
W	33	M	12500(A)/MVC	3
W	52	M	647(F)DK/MPC	1
W	43	M	166(C)(1)/MPC	3
Н	35	M	12500(A)/MVC	3
Н	36	M	11377(A)/MHS	3
В	18	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	50	M	647(F)DK/MPC	1
Н	27	M	647(F)DK/MPC	1
W	43	M	647(F)DK/MPC	1
W	36	M	11550(A)/MHS	3
F	56	F	OUT WARRANT/MZZ	2
В	40	M	11377(A)/MHS	3
Н	37	M	11377(A)/MHS	3
Н	34	M	12500(A)/MVC	3
W	33	M	647(F)DK/MPC	1
W	40	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	33	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	44	M	978.5/MPC	1

W	58	М	22435.2B/MBP	3
В	50	М	22435.2B/MBP	3
W	38	М	11377(A)/MHS	3
W	55	F	978.5/MPC	3
W	33	F	273A(B)/MPC	3
Α	28	М	273.5A/FPC	4
0	47	F	14604/MVC	3
0	32	М	12500(A)/MVC	3
W	40	F	647(F)DK/MPC	3
В	19	М	12500(A)/MVC	3
W	62	М	647(F)DK/MPC	1
В	49	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	25	F	245A1/FPC	1
W	21	M	20.40/MMC	3
W	19	F	20.40/MMC	3
Н	20	M	20.40/MMC	3
W	34	M	243(E)(1)/MPC	3
0	31	F	12500(A)/MVC	3
Н	41	M	12500(A)/MVC	3
H	25	M	12500(A)/MVC	3
H	27	M	488/MPC	3
H	24	F	488/MPC	3
W	38	F	647(F)DK/MPC	3
Н	24	M	14601.1(A)/MVC	3
H	24	M	647(F)DK/MPC	1
W	39	M	647(F)DK/MPC	1
W	25	F	647(F)DK/MPC	1
В	46	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	28	M	273.5A/FPC	4
Н	30	F	243(E)(1)/MPC	3
0	30	F	12500(A)/MVC	3
W	31	M	11377(A)/MHS	3
W	34	M	23152B/MVC	3
A	30	M	290.011(A)/MPC	3
W	22	M	978.5/FPC	4
В	42	M	647(F)DK/MPC	3
Н	45	M	602.1(A)/MPC	3
W	59	M	647(F)DK/MPC	1
W	33	F	978.5/MPC	3
Н	24	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	42	M	594(B)(1)/FPC	4
W	75	F	23152(F)/MVC	3
W	65	M	647(F)DK/MPC	3
W	28	M	23153(B)/FVC	4
W	58	M	OUT WARRANT/MZZ	2
H	28	M	978.5/MPC	1

н Г	31	l F	647(F)DK/MPC	1
H	34	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	25	F	3455/MPC	4
Н	25	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	40	M	11350(A)/MHS	3
W	39	F	11377(A)/MHS	3
В	36	M	OUT WARRANT/MZZ	2
0	19	F	12500(A)/MVC	3
W	26	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	56	M	242/MPC	3
W	38	M	243(E)(1)/MPC	3
W	35	M	647(E)/MPC	3
H	25	M	11550(A)/MHS	3
В	41	M	12500(A)/MVC	3
Н	54	M	647(F)DK/MPC	3
В	48	M	11364/MHS	3
W	54	M	602(O)/MPC	3
Н	21	M	242/MPC	3
H	26	M	242/MPC	3
H	23	M	11364/MHS	3
H	39	M	14601.1(A)/MVC	3
W	38	M	978.5/MPC	3
W	38	M	11550(A)/MHS	3
В	34	M	12951(B)/MVC	3
В	46	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	54	M		1
H	30	M	647(F)DK/MPC 978.5/MPC	3
W	41	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W		M		1
H	35 33		647(F)DK/MPC	3
В		M	11550(A)/MHS	4
W	25	M	273.5A/FPC	3
H	65 33		647(F)DK/MPC	3
		M	11364/MHS	
H	28	111	488/MPC	3
H	26	M	11378/FHS	4
W	25	M F	12500(A)/MVC	3
В	39		12500(A)/MVC	3
Н	30	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	29	M	11377(A)/MHS	3
W	52	M	11351/FHS	4
W	36	F	11351/FHS	4
W	55	M	273.5A/FPC	4
W	31	F	14601.1(A)/MVC	3
В	56	M	647(F)DK/MPC	1
H	22	M	12500(A)/MVC	3
W	44	F	OUT WARRANT/MZZ	2

н	45	М	647(F)DK/MPC	3
В	21	F	647(F)DK/MPC	1
W	49	М	647(F)DK/MPC	1
Н	44	М	11550(A)/MHS	3
W	51	М	OUT WARRANT/FZZ	2
W	46	M	11364/MHS	3
W	41	M	978.5/MPC	3
W	57	М	647(F)DK/MPC	1
W	62	F	12500(A)/MVC	3
W	20	M	11377(A)/MHS	3
Н	21	F	11350(A)/MHS	3
W	24	M	496D(A)/FPC	4
Н	62	F	647(F)DK/MPC	3
Н	19	M	12500(A)/MVC	3
W	18	M	12500(A)/MVC	3
В	39	M	148(A)(1)/MPC	4
W	45	F	11350(A)/MHS	3
Н	32	M	14601(A)/MVC	3
H	24	M	273.5A/FPC	4
H	41	M	12500(A)/MVC	3
W	42	M	21310/FPC	4
W	41	M	11377(A)/MHS	3
W	61	M	11377(A)/MHS	3
W	53	M	11550(A)/MHS	1
Н	29	F	647(F)DK/MPC	1
W	41	M	11378/FHS	4
W	28	F	273A(A)/FPC	4
Н	40	M	273A(A)/FPC	4
W	56	M	11366/MHS	3
W	25	M	12500(A)/MVC	3
W	25	M	11377(A)/MHS	3
W	28	F	10851(A)/FVC	4
В	51	M	22435.2B/MBP	3
W	50	M	647(F)DK/MPC	2
Н	24	M	647(F)DK/MPC	1
W	43	M	273.6(A)/MPC	3
W	28	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	43	M	14601.1(A)/MVC	3
В	24	M	148.9(A)/MPC	3
В	25	M	148.9(A)/MPC	3
В	19	M	148.9(A)/MPC	3
W	19	M	148.9(A)/MPC	3
W	47	F	243(E)(1)/MPC	3
W	34	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	27	M	647(F)DK/MPC	1
H	23	M	OUT WARRANT/FZZ	2
- 11	۷۵	IVI	JUL WAINMAINT/FZZ	۷

W	29	М	647(F)DK/MPC	1
Н	23	M	647(F)DK/MPC	3
W	33	M	647(F)DK/MPC	1
W	56	M	647(F)DK/MPC	1
S	33	M	647(F)DK/MPC	1
Н	30	F	12500(A)/MVC	3
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
Н	24	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	55	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	41	F	647(F)DK/MPC	1
Н	37	M	23152A/MVC	3
W	27	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	58	M	22435.2B/MBP	3
Н	44	M	647(F)DK/MPC	3
W	52	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	56	M	245A1/FPC	4
H	56	M	647(F)DK/MPC	3
W	50	M	647(F)DK/MPC	3
H	22	M	14601.1(A)/MVC	3
H	46	M	647(F)DK/MPC	1
W	31	M	647(F)DK/MPC	1
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
F	28	M	23152B/MVC	3
В	48	M	273.5A/FPC	4
Н	50	M	22435.2B/MBP	3
Н	21	M	245A1/FPC	4
Н	29	M	236/FPC	4
W	70	F	23152(F)/MVC	3
W	25	M	23152A/MVC	3
W	28	M	273.5A/FPC	4
W	28	M		4
B	57	M	594(B)(1)/FPC 647(F)DK/MPC	3
W	32	M	22520.5A1/MVC	3
W	56	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	52	M	647(F)DK/MPC	3
H				
Н	32 23	M F	647(F)DK/MPC 245A1/FPC	4
Н	25 25	M	245A1/FPC 23152B/MVC	3
В	25	M	3056/MPC	4
Н				2
	26	M	OUT WARRANT/FZZ	
W	40 58	M	OUT WARRANT/MZZ	3
			11377(A)/MHS	
Н	30	M	25400(C)(5)/FPC	4
Н	34	M	647(F)DK/MPC	1
S	31	F	647(F)DK/MPC	1
Н	46	M	647(F)DK/MPC	3

н Г	32	F	11364/MHS	3
В	31	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	51	М	647(F)DK/MPC	1
W	40	F	11378/FHS	4
W	31	M	978.5/MPC	3
W	29	M	11350(A)/MHS	3
W	47	F	243(C)(1)/FPC	4
Н	32	M	11377(A)/MHS	3
W	56	M	242/MPC	3
Н	44	M	11364/MHS	3
Н	23	F	23152B/MVC	3
W	24	F	647(F)DK/MPC	1
W	21	M	11350(A)/MHS	3
Н	28	M	23152B/MVC	3
H	38	M	653X(A)/MPC	3
W	40	M	11377(A)/MHS	3
H	30	F	10851(A)/FVC	4
0	63	M	602(O)/MPC	3
W	24	F	273.5A/FPC	4
W	61	M	647(F)DK/MPC	1
H	42	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	25	M	3455/MPC	4
H	32	M	3455/MPC	4
W	36	M	OUT WARRANT/FZZ	2
F	40	F	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	38	M	273A(A)/FPC	4
В	20	M	11377(A)/MHS	3
W	54	M	166(A)(4)/MPC	3
В	24	F	OUT WARRANT/MZZ	2
A	24	M		3
W	24	M	11350(A)/MHS	
W	28	M	25850(A)/MPC 273.5A/FPC	3 4
H	46	M		3
Н	26	M	148(A)(1)/MPC	3
W		F	11377(A)/MHS	3
H	70		23152B/MVC	3
W	53	M	12500(A)/MVC	3 1
	68		647(F)DK/MPC	3
H W	35	M	11350(A)/MHS	
	36	M	273A(A)/FPC	4
W	21	M	647(F)DK/MPC	1
W	35	M	490.5A/MPC	3
S	50	M	11378/FHS	4
H	34	M	21310/FPC	4
W	38	M	11377(A)/MHS	3
W	50	F	242/MPC	3
Н	36	F	242/MPC	3

W	62	M	647(F)DK/MPC	1
Н	51	M	14601(A)/MVC	3
Н	51	M	3056/MPC	4
Н	26	M	69/FPC	4
Н	27	F	11377(A)/MHS	3
В	47	F	14601(A)/MVC	3
W	51	M	11377(A)/MHS	3
W	49	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	24	М	594(B)(2)(A)/MPC	4
W	33	М	11377(A)/MHS	3
В	35	М	29800(A)(1)/FPC	4
W	33	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	35	F	23152B/MVC	3
W	62	M	11377(A)/MHS	3
Н	61	M	11378/FHS	4
W	37	F	647(F)DK/MPC	1
0	26	F	12500(A)/MVC	3
W	38	M	11377(A)/MHS	3
W	68	M	647(F)DK/MPC	1
W	24	F	11550(A)/MHS	3
W	48	F	OUT WARRANT/FZZ	2
W	38	M	11377(A)/MHS	4
W	58	F	11550(A)/MHS	3
W	39	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	23	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	36	M	273.6(A)/MPC	3
H	30	M	647(F)DK/MPC	1
Н	33	M	647(F)DK/MPC	1
Н	32	M	23152B/MVC	3
В	40	M	11364/MHS	3
S	46	F	12500(A)/MVC	3
В	43	M	647(F)DK/MPC	3
Н	34	M	23152A/MVC	3
В	36	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
В	56	M	22435.2B/MBP	3
W	53	M	647(F)DK/MPC	1
W	52	M	647(F)DK/MPC	3
W	49	M	647(F)DK/MPC	1
Н	31	M	242/MPC	3
H	32	M	3056/MPC	4
В	54	M	11377(A)/MHS	3
W	53	M	11377(A)/MHS	3
W	38	F	647(F)DK/MPC	1
W	55	M	647(F)DK/MPC	1
W	28	F	647(B)/MPC	3
W	51	M	12500(A)/MVC	3

н	24	M	11377(A)/MHS	3
W	42	M	11377(A)/MHS	3
В	35	M	273.5A/FPC	4
W	54	M	11550(A)/MHS	3
Н	44	М	11377(A)/MHS	3
Н	57	М	11377(A)/MHS	3
W	86	M	647(F)DK/MPC	1
W	54	F	647(F)DK/MPC	1
W	30	М	23152B/MVC	3
W	38	M	11377(A)/MHS	3
Н	29	M	23152B/MVC	3
W	24	M	647(F)DK/MPC	1
Н	25	F	594(B)(2)(A)/MPC	3
H	26	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
W	35	M	12500(A)/MVC	3
В	50	M	22435.2B/MBP	3
В	45	M	12500(A)/MVC	3
W	49	F	422A/FPC	4
H	23	M	11377(A)/MHS	3
W	29	M	647(F)DK/MPC	3
В	27	M	273.6(A)/MPC	3
W	50	M	647(F)DK/MPC	3
H	27	M	647(F)DK/MPC	1
H	24	F	23152B/MVC	3
H	43	M	21310/FPC	4
H	21	F	11377(A)/MHS	3
W	30	M	594(B)(1)/FPC	4
H	28	M	647(F)DK/MPC	3
W	30	M	647(F)DK/MPC	3
H	34	M	11377(A)/MHS	3
Н	48	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	52	M	11377(A)/MHS	3
W	48	M	978.5/MPC	3
W	54	M		3 1
W			647(F)DK/MPC	1
	22	M	647(F)DK/MPC	
B W	42	M F	647(F)DK/MPC	1
W	34	F	490.5A/MPC	3
	35	-	11364/MHS	
H	36	M	245A1/FPC	4
W	66	M	647(F)DK/MPC	1
W	38	M	647(F)DK/MPC	1
H	25	M	23152B/MVC	3
W	21	M	12500(A)/MVC	3
W	30	F	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	22	F	23152B/MVC	3
W	20	M	647(F)DK/MPC	1

н Г	40	М	23152B/MVC	3
W	48	M	14601.1(A)/MVC	3
Н	28	F	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	39	M	21310/FPC	4
В	25	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	44	F	12500(A)/MVC	3
W	53	M	22520.5/MVC	3
W	38	M	20.40/MMC	3
W	39	M	20.40/MMC	3
W	49	M	647(F)DK/MPC	1
W	43	M	647(F)DK/MPC	1
W	24	M	3056/MPC	4
H	23	M	3056/MPC	4
H	49	M	647(F)DK/MPC	1
W	22	M	25658(A)/MBP	3
Н	40	M	21810/FPC	4
W	29	M	OUT WARRANT/MZZ	2
0	28	F	12500(A)/MVC	3
W	33	F	273.5A/FPC	4
W	42	F	602(M)/MPC	3
W	29	M	10851(A)/FVC	4
W	52	F	22435.2(F)/MBP	3
H	30	M	11377(A)/MHS	3
В	42	M	647(F)DK/MPC	3
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
W	43	M	647(F)DK/MPC	1
W	43	M	647(F)DK/MPC	3
H	19	M	503/FPC	4
W	42	M	459.5/MPC	3
W	51	M	647(F)DK/MPC	1
W	31	M	22520.5A1/MVC	3
H	25	M	23153(B)/FVC	4
W	53	M	11377(A)/MHS	3
B	29	M		3
W	47	M	12500(A)/MVC 246.3/FPC	4
O	63	M		1
W	49	M	647(F)DK/MPC 647(F)DK/MPC	1
		F		
B W	49 27	F	12500(A)/MVC 22435.2B/MBP	3
B	60	M	647(F)DK/MPC	3
W	58 82	M F	22435.2B/MBP	3
		-	12500(A)/MVC	
В	20	M	422A/FPC	4
W	26	M	12500(A)/MVC	3
0	41	F	OUT WARRANT/FZZ	2
W	51	M	647(F)DK/MPC	1

0	28	М	12500(A)/MVC	3
С	46	F	647(B)/MPC	3
W	26	F	647(F)DK/MPC	3
W	46	F	647(F)DK/MPC	3
S	24	М	11377(A)/MHS	3
0	22	M	11377(A)/MHS	3
W	58	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	20	M	11377(A)/MHS	3
Н	30	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	36	M	14601.1(A)/MVC	3
W	30	M	12500(A)/MVC	3
Н	39	F	14601(A)/MVC	3
H	47	F	2800.1(A)/MVC	3
Н	48	M	978.5/FPC	2
W	23	M	666/FPC	4
1	33	M	647(F)DK/MPC	1
W	28	F	490.5A/MPC	3
W	29	M	3056/MPC	4
W	59	M	647(F)DK/MPC	1
W	28	M	11350(A)/MHS	3
H	48	M	11377(A)/MHS	3
W	24	M	23152A/MVC	3
H	27	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	34	F	12500(A)/MVC	3
W	23	F		3
W	26		12500(A)/MVC 273.5A/FPC	4
H	25	M M		3
W			23152A/MVC	3 1
W	47	M	647(F)DK/MPC	
W	54	M	23152A/MVC	<u>3</u>
	118	M	647(F)DK/MPC	
W	57	M	23152B/MVC	3
Н	23	M	23152B/MVC	3
Н	21	M	23152B/MVC	3
В	52	M	647(F)DK/MPC	2
В	45	M	273.5A/FPC	4
В	27	M	647(F)DK/MPC	1
W	56	F	243(E)(1)/MPC	2
W	39	M	647(F)DK/MPC	1
H	40	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	19	M	11377(A)/MHS	3
Н	40	F	11377(A)/MHS	3
Н	21	M	14601.2(A)/MVC	3
W	44	F	11377(A)/MHS	3
Н	19	M	12500(A)/MVC	3
W	70	F	273.5A/FPC	4
Н	18	M	12500(A)/MVC	3

W	42	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	60	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	40	F	415(2)/MPC	3
Н	27	F	243(E)(1)/MPC	3
W	44	F	12500(A)/MVC	3
Н	32	М	647(F)DK/MPC	1
W	37	M	273.5A/FPC	4
Н	27	М	12500(A)/MVC	3
W	29	М	OUT WARRANT/MZZ	2
В	60	М	22435.2B/MBP	3
В	50	М	22435.2B/MBP	3
H	25	M	14601.1(A)/MVC	3
W	51	М	647(F)DK/MPC	1
Α	27	F	602.5/MPC	3
W	29	M	602.5/MPC	3
W	30	M	602.5/MPC	3
H	29	M	23152A/MVC	3
W	69	M	242/MPC	3
Н	28	F	647(F)DK/MPC	1
W	24	M	245A1/FPC	4
W	28	M	23152A/MVC	3
Н	19	M	11377(A)/MHS	3
H	24	M	647(F)DK/MPC	1
Н	22	F	647(F)DK/MPC	1
H	25	M	273.5A/FPC	4
W	51	M	647(F)DK/MPC	1
W	55	F	11364/MHS	3
W	37	M	978.5/MPC	3
В	23	F	978.5/MPC	3
W	32	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	52	M	647(F)DK/MPC	3
W	18	F	12500(A)/MVC	3
Н	31	M	12500(A)/MVC	3
0	24	M	12500(A)/MVC	3
Н	81	F	242/MPC	3
H	45	F	242/MPC	3
H	31	M	11550(A)/MHS	3
W	38	M	242/MPC	3
В	58	M	3056/MPC	4
Н	40	M	12500(A)/MVC	3
Н Н	18	M	12500(A)/MVC	3
В	25	M	11377(A)/MHS	3
В	70	M	273.5A/FPC	4
W	59	M	12500(A)/MVC	3
W	49	M	11377(A)/MHS	3
W	51	M	647(F)DK/MPC	3

н Г	29	М	11364/MHS	3
W	44	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	19	M	14601.1(A)/MVC	3
W	57	M	647(F)DK/MPC	1
Н	63	M	647(F)DK/MPC	1
W	58	M	11550(A)/MHS	3
Н	33	M	11364/MHS	3
H	19	M	69/FPC	3
H	42	M	11550(A)/MHS	3
W	24	F	647(F)DK/MPC	1
W	57	M	647(F)DK/MPC	1
W	29	M	273.5A/FPC	4
В	21	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	29	M	647(F)DK/MPC	1
W	54	F	11350(A)/MHS	3
W	38	F	647(F)DK/MPC	1
W	34	M	459/FPC	4
H	20	M	10851(A)/FVC	4
W	40	M	5652/MFG	3
W	28	M	978.5/MPC	3
H		F		3
В	25 22	M	978.5/MPC 978.5/MPC	3
Н	19	M		3
		111	12500(A)/MVC	3 1
H B	25	M	647(F)DK/MPC	
_	27	M	3455/MPC	4
W	48	M	273.5A/FPC	4
H	37	M	273.5A/FPC	4
W	40	M	647(F)DK/MPC	1
Н	24	M	23152B/MVC	3
Н	25	M	422A/FPC	4
W	22	M	647(F)DK/MPC	1
В	30	M	496(D)/FPC	4
W	34	M	978.5/FPC	2
В	60	M	22435.2B/MBP	3
В	58	M	22435.2B/MBP	3
Н	56	M	647(F)DK/MPC	3
Н	33	M	11364/MHS	3
Н	27	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	18	M	777A/MWI	4
Н	24	M	245(A)(4)/FPC	4
В	25	M	12500(A)/MVC	3
Н	40	M	11364/MHS	3
W	58	M	1551(A)/FPC	4
В	20	M	23103/MVC	3
Н	27	F	11364/MHS	3
A	39	M	11352(A)/FHS	4

В	30	М	647(F)DK/MPC	1
W	18	F	11550(A)/MHS	3
W	55	M	11378/FHS	4
Н	19	M	12500(A)/MVC	3
В	23	M	978.5/FPC	4
W	31	M	12500(A)/MVC	3
W	51	M	647(F)DK/MPC	1
В	30	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	65	F	368(B)(1)/FPC	4
Н	27	M	647(F)DK/MPC	1
Н	27	M	647(F)DK/MPC	1
H	26	M	166(A)/MPC	3
Н	21	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	22	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	25	M	11364/MHS	3
W	21	F	11350(A)/MHS	3
H	38	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	39	M	14601(A)/MVC	3
W	44	F	11377(A)/MHS	3
W	66	M	647(F)DK/MPC	1
H	37	M	647(F)DK/MPC	1
W	26	M	647(F)DK/MPC	1
W	50	M	647(F)DK/MPC	3
L	31	M	23152A/MVC	3
W	49	M	4463(A)(2)/FVC	4
W	59	M	12500(A)/MVC	3
H	33	M	273.6(A)/MPC	3
W	55	F	23152B/MVC	3
Н	30	M	12500(A)/MVC	3
W	50	M	647(F)DK/MPC	3
В	34	M	12500(A)/MVC	3
0	27	M	12500(A)/MVC	3
W	33	M	12500(A)/MVC	3
Н	63	M	459.5/MPC	3
W	38	M	647(F)DK/MPC	1
В	25	M	11350(A)/MHS	3
Н	20	M	211/FPC	4
В	24	M	647(F)DK/MPC	1
В	26	M	647(F)DK/MPC	1
W	59	M	23152A/MVC	3
H	26	M	647(F)DK/MPC	1
W	34	F	11550(A)/MHS	3
H	30	M	11364/MHS	3
W	36	F	647(F)DK/MPC	1
W	49	M	243(E)(1)/MPC	3
W	24	F	488/MPC	3
VV	۷4	'	400/IVIF C	J

W	44	М	602(M)/MPC	3
W	62	M	602(M)/MPC	3
W	48	M	11377(A)/MHS	3
В	36	M	12500(A)/MVC	3
W	26	M	22435.2(A)/MBP	3
I	33	M	647(F)DK/MPC	1
В	46	M	978.5/MPC	3
Н	26	M	14601.1(A)/MVC	3
W	36	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	50	M	22435.2B/MBP	3
W	42	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	63	M	647(F)DK/MPC	1
Н	41	F	978.5/FPC	4
W	41	M	647(F)DK/MPC	1
Н	38	M	10851(A)/FVC	4
Н	23	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
W	38	M	496D(A)/FPC	4
W	21	F	11350(A)/FHS	3
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
Н	57	М	978.5/FPC	4
W	25	М	647(F)DK/MPC	1
W	38	M	459/FPC	4
W	23	М	647(F)DK/MPC	1
W	21	М	978.5/MPC	3
W	30	М	459/FPC	4
Н	28	М	109580/MHS	3
Н	32	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	51	М	647(F)DK/MPC	1
Н	20	М	211/FPC	2
W	30	М	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	41	F	647(F)DK/MPC	3
Α	33	M	11377(A)/MHS	3
W	37	М	273.5A/FPC	4
W	26	М	11377(A)/MHS	3
W	21	F	11350(A)/MHS	3
W	23	F	490.5A/MPC	3
W	21	F	14601.1(A)/MVC	3
В	58	M	11377(A)/MHS	3
Н	28	M	3056/MPC	4
W	26	M	11377(A)/MHS	3
1	56	M	22435.2B/MBP	3
В	30	M	11377(A)/MHS	3
W	29	M	647(F)DK/MPC	1
В	49	M	978.5/MPC	3
В	48	M	11377(A)/MHS	3
В	38	M	978.5/MPC	3

В	39	F	978.5/MPC	3
Н	25	M	14601.1(A)/MVC	3
W	23	M	978.5/MPC	3
W	66	M	242/MPC	3
H	36	M	490.5A/MPC	3
W	23	M	647(F)DK/MPC	1
В	62	M	647(F)DK/MPC	1
Н	28	F	647(F)DK/MPC	1
W	33	M	207(A)/FPC	4
U	60	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	41	M	647(F)DK/MPC	1
W	27	F	OUT WARRANT/MZZ	2
H	23	M	12500(A)/MVC	3
W	60	M	22435/MBP	3
В	30	F	490.5A/MPC	3
Н	36	M	12500(A)/MVC	3
W	40	M	12500(A)/MVC	3
H	56	M	647(F)DK/MPC	1
W	50	M	647(F)DK/MPC	3
H	32	M	647(F)DK/MPC	1
W				4
W	50 39	M	11378/FHS	2
W	53	F	OUT WARRANT/MZZ	3
		-	368C/MPC	
H W	24	M F	166(C)(1)/MPC	3
	46	-	647(F)DK/MPC	1
Н	19	M	647(F)DK/MPC	1
Н	25	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	22	M	647(F)DK/MPC	11
Н	24	M	11378/FHS	4
Н	25	F	23152B/MVC	3
Н	22	M	594(B)(1)/FPC	4
W	61	F	12500(A)/MVC	3
Н	25	M	11364/MHS	3
Н	19	M	978.5/MPC	3
W	54	M	978.5/MPC	3
Н	26	M	647(F)DK/MPC	1
Н	43	M	12500(A)/MVC	3
Н	38	M	496D(A)/FPC	4
Н	42	F	14601.1(A)/MVC	3
W	52	M	647(F)DK/MPC	1
Н	26	F	4573/FPC	4
W	51	M	490.5A/MPC	3
Н	50	F	647(F)DK/MPC	1
W	56	M	3056/MPC	4
W	66	M	647(F)DK/MPC	1
Н	28	F	647(F)DK/MPC	3

н	23	М	11550(A)/MHS	3
W	37	F	11550(A)/MHS	3
В	54	M	14601(A)/MVC	3
В	55	M	23152A/MVC	3
Н	63	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	23	F	11350(A)/MHS	3
W	62	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	38	F	11550(A)/MHS	3
A	52	M	647(F)DK/MPC	1
W	38	F	978.5/MPC	3
Н	52	M	245A1/FPC	4
H	39	M	978.5/MPC	3
W	38	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
W	55	M	459.5/MPC	3
H	24	M	243(E)(1)/MPC	3
В	60	M	647(F)DK/MPC	4
W	62	M	314.1/MPC	3
W	54	M	273.5A/FPC	4
W	27	F		
		-	11377(A)/MHS	3
В	43	M	647(F)DK/MPC	3
W	66	M	647(F)DK/MPC	1
- 11	44	M	11377(A)/MHS	3
H	50	M	14601.1(A)/MVC	3
W	55	F	647(F)DK/MPC	1
W	67	M	23152B/MVC	3
W	33	M	1551.1/FPC	4
W	28	F	11350(A)/MHS	3
W	55	M	11364/MHS	3
Н	28	M	23152B/MVC	3
Н	41	M	11377(A)/MHS	3
Н	20	M	23152B/MVC	3
W	71	M	647(F)DK/MPC	1
W	27	M	12500(A)/MVC	3
W	49	M	11377(A)/MHS	3
W	21	F	647(F)DK/MPC	1
Н	45	M	245A1/FPC	4
W	23	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
Н	24	M	647(F)DK/MPC	1
W	51	M	647(F)DK/MPC	1
W	54	M	647(F)DK/MPC	3
Н	21	F	25662(A)/MBP	3
Н	20	M	25662(A)/MBP	3
Н	21	M	647(F)DK/MPC	1
Н	31	M	11364/MHS	3
Н	37	M	OUT WARRANT/MZZ	2

W	53	М	11377(A)/MHS	3
А	56	М	11377(A)/MHS	3
W	31	М	978.5/MPC	3
A	51	F	647(B)/MPC	3
Н	49	M	12500(A)/MVC	3
W	23	F	OUT WARRANT/FZZ	2
H	27	M	11377(A)/MHS	3
W	28	F	243(E)(1)/MPC	3
H	27	M	647(F)DK/MPC	1
H	31	M	243(E)(1)/MPC	3
H	32	F	647(F)DK/MPC	1
H	36	M	647(F)DK/MPC	1
В	35	M	14601.1(A)/MVC	3
W	29	F	273.5A/FPC	4
В	48	M	12500(A)/MVC	3
Н	30	F	243(E)(1)/MPC	3
0	38	F	12500(A)/MVC	3
В	29	F	242/MPC	3
W	29	M	273.6(A)/MPC	3
W	51	M	647(F)DK/MPC	3
H	31	F	71/FPC	4
W	41	M	OUT WARRANT/FZZ	2
H	25	M	978.5/FPC	4
W		111		1
W	23	M	647(F)DK/MPC	
	57	M	647(F)DK/MPC	1
W	41	F	273A(A)/FPC	4
W	22		273.5A/FPC	4
Н	18	M	12500(A)/MVC	3
Н	22	M	647(F)DK/MPC	1
Н	19	M	12500(A)/MVC	3
Н	26	F	23152B/MVC	3
Н	25	M	647(F)DK/MPC	1
W	22	F	242/MPC	3
W	64	F	602(M)/MPC	3
Н	26	M	273.5A/FPC	4
Н	21	M	23152B/MVC	3
В	36	М	3455/MPC	4
Н	41	M	978.5/MPC	3
W	42	M	3056/MPC	4
W	52	F	14601(A)/MVC	3
A	38	M	487(A)/FPC	2
W	29	M	11550(A)/MHS	3
W	24	F	422A/FPC	4
W	38	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	24	M	647(F)DK/MPC	1
W	50	M	13.28/MMC	3

W	33	М	11377(A)/MHS	3
W	31	F	11550(A)/MHS	3
В	27	М	647(F)DK/MPC	1
Н	28	М	647(F)DK/MPC	1
Н	22	М	11377(A)/MHS	3
Н	42	F	23152B/MVC	3
В	40	F	647(F)DK/MPC	1
Н	22	М	14601.1(A)/MVC	3
В	34	F	14601.1(A)/MVC	3
W	59	F	11377(A)/MHS	3
W	56	M	22435.2B/MBP	3
В	57	M	11550(A)/MHS	3
Н	46	F	11364/MHS	3
Н	39	M	1551(A)/FPC	2
W	38	M	647(F)DK/MPC	1
Н	38	F	OUT WARRANT/FZZ	2
W	35	M	647(F)DK/MPC	1
A	52	M	647(F)DK/MPC	1
W	31	M	148(A)(1)/MPC	3
Н	24	M	243(E)(1)/MPC	3
W	25	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	58	M	647(F)DK/MPC	1
Н	54	M	243(E)(1)/MPC	3
H	18	M	23152B/MVC	3
W	31	M	23152(F)/MVC	3
W	27	M	488/MPC	3
В	25	M	25400(A)(3)/MPC	3
K	37	M	647(F)DK/MPC	1
W	39	F	647(F)DK/MPC	1
W	31	M	11377(A)/MHS	3
H	31	M	11364/MHS	3
Р	25	M	23153(A)/FVC	4
Н	61	M	647(F)DK/MPC	1
W	58	M		2
W	33	M	OUT WARRANT/MZZ 246.3/FPC	4
W	39	F		2
W	41	M	OUT WARRANT/MZZ	3
H	30	M	537(A)(1)/MPC	2
			OUT WARRANT/MZZ	
Н	28	M	23152B/MVC	3
H	59	M	12500(A)/MVC	3
W	55	M	14601.1(A)/MVC	3
W	28	M	11350(A)/MHS	3
W	35	M	OUT WARRANT/MZZ	2
H	38	F	11377(A)/MHS	3
W	25	M	11379.6(A)/FHS	4
W	28	M	11350(A)/MHS	3

н	23	M	11377(A)/MHS	3
W	45	F	647(F)DK/MPC	1
В	26	М	11364/MHS	3
W	48	М	245C/FPC	4
W	55	М	243(E)(1)/MPC	3
Н	56	M	243(E)(1)/MPC	3
W	68	M	647(F)DK/MPC	1
Н	29	М	459/FPC	4
W	47	F	12500(A)/MVC	3
W	29	F	12500(A)/MVC	3
W	47	F	978.5/MPC	3
В	38	M	273.6(A)/MPC	3
W	35	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	62	F	647(F)DK/MPC	1
Н	30	M	11377(A)/MHS	3
W	26	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	44	M	496D(A)/FPC	4
Н	33	M	11350(A)/MHS	3
W	52	M	12500(A)/MVC	3
H	19	M	647(F)DK/MPC	1
В	20	M	2800.2(A)/FVC	4
В	51	M	245A1/FPC	4
В	36	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	23	F	23152A/MVC	3
W	25	F	23152B/MVC	3
H	28	M	647(F)DK/MPC	1
W	23	M	11351/FHS	4
A	52	M	243.4(A)/MPC	3
Н	35	M	12500(A)/MVC	3
0	29	M	12500(A)/MVC	3
W	50	M	647(F)DK/MPC	3
W	56	F	647(F)DK/MPC	3
Н	22	М	273.5A/FPC	4
W	55	М	OUT WARRANT/MZZ	2
W	39	M	496(D)/FPC	4
W	36	F	OUT WARRANT/MZZ	2
H	39	M	490.5A/MPC	3
H	58	M	12500(A)/MVC	3
H	19	M	12500(A)/MVC	3
H	51	F	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	60	M	12500(A)/MVC	3
H	45	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	39	M	23109(C)/MVC	3
Н	29	F	11377(A)/MHS	3
Н	34	M	23152A/MVC	3
0	49	M	11350(A)/MHS	3

W	61	M	11350(A)/MHS	3
W	21	M	647(F)DK/MPC	1
В	26	F	647(F)DK/MPC	1
Н	32	M	647(F)DK/MPC	1
W	59	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	50	F	11377(A)/MHS	3
W	21	M	647(F)DK/MPC	1
W	22	M	647(F)DK/MPC	1
W	54	М	11377(A)/MHS	3
Н	28	М	OUT WARRANT/FZZ	2
W	42	М	647(F)DK/MPC	3
Н	42	M	23152B/MVC	3
Н	22	М	646.9(A)/FPC	4
W	64	M	11377(A)/MHS	3
Н	33	F	243(E)(1)/MPC	3
W	51	M	273.5A/FPC	4
W	22	M	496(D)/FPC	3
В	37	M	12500(A)/MVC	3
W	22	M	12500(A)/MVC	3
0	24	M	12500(A)/MVC	3
Н	26	F	11550(A)/MHS	3
H	48	M	11377(A)/MHS	3
W	34	M	978.5/MPC	3
Н	35	M	647(F)DK/MPC	1
W	61	M	11377(A)/MHS	3
Н	24	M	647(F)DK/MPC	1
W	33	M	14601.1(A)/MVC	3
В	39	M	647(F)DK/MPC	1
Н	45	M	11377(A)/MHS	3
H	32	M	11377(A)/MHS	3
H	24	M	12500(A)/MVC	3
H	19	M	11364/MHS	3
W	21	M	647(F)DK/MPC	1
W	44	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	51	M	647(F)DK/MPC	1
A	52	M	647(F)DK/MPC	1
Н	39	M	11350(A)/MHS	3
Н	39	M	11350(A)/MHS	3
H	26	M	273.6(A)/MPC	3
W	49	F	23152B/MVC	3
W	32	M	978.5/FPC	4
В	33	M	11377(A)/MHS	4
W	29	F	273.5A/FPC	4
W	34	M	12500(A)/MVC	3
H	53	F	978.5/MPC	3
W		F		4
VV	37	F	273.5A/FPC	4

W	34	F	496(A)/MPC	3
W	32	M	11350(A)/MHS	3
W	21	М	3056/MPC	4
В	22	М	3056/MPC	4
Н	54	M	647(F)DK/MPC	3
W	46	F	OUT WARRANT/FZZ	2
W	57	M	11364/MHS	3
Н	28	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	50	M	166(A)(4)/MPC	3
W	39	F	647(F)DK/MPC	1
В	57	М	14601(A)/MVC	3
Н	56	F	12500(A)/MVC	3
W	28	F	459.5/MPC	3
В	39	М	273.5A/FPC	4
W	70	М	647(F)DK/MPC	1
W	31	M	69/FPC	3
W	32	M	11364/MHS	3
Н	20	M	11377(A)/MHS	3
Н	39	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	67	F	647(F)DK/MPC	1
A	52	M	647(F)DK/MPC	1
В	25	F	69/FPC	4
W	37	M	11350(A)/FHS	3
Н	27	M	647(F)DK/MPC	1
W	62	F	647(F)DK/MPC	1
Н	33	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	34	M	11377(A)/MHS	3
W	50	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	41	M	69/FPC	4
W	38	M	11364/MHS	3
A	20	M	242/MPC	3
W	43	M	647(F)DK/MPC	1
W	41	F	11377(A)/MHS	3
W	35	F	11350(A)/MHS	3
Н	37	M	11377(A)/MHS	3
H	18	M	148(A)(1)/MPC	3
H	30	M	211/FPC	4
W	69	F	273A(A)/FPC	4
Н	19	M	11364/MHS	3
Н	23	M	11364/MHS	3
W	26	F	23152B/MVC	3
Н	31	M	12500(A)/MVC	3
W	42	M	647(F)DK/MPC	3
W	29	M	11377(A)/MHS	3
A	52	M	647(F)DK/MPC	1
W	31	M	498(B)(1)/MPC	3
VV	٥١	IVI	490(D)(1)/WPC	J

н Г	28	F	647(F)DK/MPC	3
W	37	M	11350(A)/MHS	3
Н	33	M	14601.1(A)/MVC	3
W	63	M	647(F)DK/MPC	1
W	71	F	12500(A)/MVC	3
H	30	M	23152B/MVC	3
H	41	M	11550(A)/MHS	3
H	51	M	647(F)DK/MPC	1
H	41	M	647(F)DK/MPC	4
W	40	F	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	27	M	23152B/MVC	3
H	21	M	23152A/MVC	3
В	51	M	166(A)(4)/MPC	3
Н	25	M	12500(A)/MVC	3
W	35	M	459.5/MPC	3
В	53	M	647(F)DK/MPC	1
W	57	M	11377(A)/MHS	3
H	27	M	273.5A/FPC	4
Н	22	M	20.40/MMC	3
А	52	M		1
H	43	M	647(F)DK/MPC	2
В	28	M	OUT WARRANT/MZZ	4
Н	20	M	459/FPC	1
		111	647(F)DK/MPC	
H	44	M F	415(2)/MPC	3
1	58		647(F)DK/MPC	1
Н	36	M	186.22(B)(1)/FPC	4
H	29	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	26	M	273.5A/FPC	4
A	54	F	23152B/MVC	3
H	40	M	12500(A)/MVC	3
W	34	F	647(F)DK/MPC	1
W	30	M	490.5A/MPC	3
Н	31	M	242/MPC	3
W	68	M	647(F)DK/MPC	3
0	52	M	647(F)DK/MPC	3
Н	23	M	23152A/MVC	3
Н	53	M	23152A/MVC	3
Н	21	M	647(F)DK/MPC	1
Н	31	M	647(F)DK/MPC	1
W	64	M	11377(A)/MHS	3
В	58	M	11377(A)/MHS	3
W	36	M	273.5A/FPC	4
Н	45	F	273A(B)/MPC	3
Н	42	M	647(F)DK/MPC	1
W	34	F	490.5A/MPC	3
В	27	M	243(E)(1)/MPC	3

н	24	М	647(F)DK/MPC	1
Н	20	М	11377(A)/MHS	3
W	29	М	978.5/FPC	4
В	28	М	3056/MPC	4
Н	20	M	12500(A)/MVC	3
Α	36	M	11364/MHS	3
W	38	M	11364/MHS	3
W	23	M	12500(A)/MVC	3
W	47	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	20	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	32	M	11364/MHS	3
W	45	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	30	M	OUT WARRANT/FZZ	2
F	55	M	245A2/FPC	4
W	69	M	602(O)/MPC	3
W	39	M	647(F)DK/MPC	1
W	50	M	490.5A/MPC	3
H	57	F	12500(A)/MVC	3
Н	22		23152B/MVC	3
		M		
H	25	F	978.5/MPC	3
W	35	M	243(E)(1)/MPC	3
0	42	F	12500(A)/MVC	3
Н	22	M	243D/FPC	4
В	26	F	594(B)(1)/FPC	4
W	32	M	3056/MPC	4
0	36	F	647(F)DK/MPC	1
Н	48	F	978.5/FPC	4
В	24	M	20.40/MMC	3
W	46	M	11377(A)/MHS	3
Н	26	M	647(F)DK/MPC	3
W	52	F	11377(A)/MHS	3
W	42	M	647(F)DK/MPC	3
В	43	M	14601.2(A)/MVC	3
Н	19	M	273.5A/FPC	4
W	36	F	23152A/MVC	3
Н	35	M	11377(A)/MHS	3
Н	27	M	23152B/MVC	3
W	46	M	11377(A)/MHS	3
W	43	М	11377(A)/MHS	3
Н	33	М	14601.2(A)/MVC	3
W	35	F	OUT WARRANT/FZZ	2
0	31	F	647(F)DK/MPC	1
W	32	М	459/FPC	4
В	59	M	647(F)DK/MPC	1
W	55	M	647(F)DK/MPC	1
В	42	M	368C/MPC	3

W	59	М	243(E)(1)/MPC	3
W	33	М	496(A)/MPC	3
Н	39	F	11377(A)/MHS	3
Н	37	М	496D(A)/FPC	4
Н	23	М	3056/MPC	4
W	31	М	11350(A)/MHS	3
Н	31	M	11350(A)/MHS	3
W	64	М	11377(A)/MHS	3
Н	24	М	23153(A)/FVC	3
В	22	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	26	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	21	M	12500(A)/MVC	3
W	39	F	12500(A)/MVC	3
W	55	F	978.5/MPC	3
W	59	M	978.5/MPC	3
W	30	F	OUT WARRANT/FZZ	2
W	53	M	11377(A)/MHS	3
В	28	M	647(F)DK/MPC	1
Н	32	M	647(F)DK/MPC	3
Н	25	M	978.5/MPC	3
S	24	F	12500(A)/MVC	3
W	53	F	242/MPC	3
В	35	M	422A/FPC	4
Н	26	M	187A/FPC	4
H	48	M	12500(A)/MVC	3
В	53	M	3056/MPC	4
W	26	M	23152A/MVC	3
W	38	M	11350(A)/MHS	3
W	47	M	11377(A)/MHS	4
H	41	M	12500(A)/MVC	3
H	24	F	14601.1(A)/MVC	3
Н	35	M	12500(A)/MVC	3
W	35	М	11364/MHS	3
В	24	М	14601.1(A)/MVC	3
Н	32	M	12500(A)/MVC	3
W	26	M	647(F)DK/MPC	1
Н	31	M	12500(A)/MVC	3
W	24	M	12500(A)/MVC	3
W	31	F	11350(A)/MHS	3
H	21	M	14601.1(A)/MVC	3
H	42	M	23152B/MVC	3
H	25	M	21310/FPC	4
W	46	M	23152A/MVC	3
Н	34	M	23152A/MVC	3
В	26	M	273.5A/FPC	4
Н	33	M	12500(A)/MVC	3

W	40	М	22435.2B/MBP	3
W	38	F	490.5A/MPC	3
Н	24	М	11377(A)/MHS	3
W	39	М	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	34	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	57	M	647(F)DK/MPC	1
Н	39	M	166(A)/MPC	3
W	22	M	647(F)DK/MPC	1
Н	51	M	11377(A)/MHS	3
Н	55	M	647(F)DK/MPC	1
W	34	M	11375(B)(1)/FHS	4
W	60	M	11377(A)/MHS	3
W	69	M	602.1(A)/MPC	3
W	60	M	11377(A)/MHS	3
W	45	F	647(F)DK/MPC	1
W	45	F	647(F)DK/MPC	1
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
Н	21	F	12500(A)/MVC	3
Н	59	M	12500(A)/MVC	3
W	43	M	647(F)DK/MPC	1
W	42	M	647(F)DK/MPC	1
В	47	M	490.5A/MPC	3
В	24	F	11364/MHS	3
Н	37	F	12500(A)/MVC	3
Н	57	M	23152A/MVC	3
W	23	M	69/FPC	4
W	56	F	647(F)DK/MPC	3
W	53	M	23152B/MVC	3
Н	20	M	12500(A)/MVC	3
W	57	M	647(F)DK/MPC	1
W	27	M	647(F)DK/MPC	1
H	71	M	12500(A)/MVC	3
H	49	M	602(O)/MPC	3
H	44	M	12500(A)/MVC	3
H	24	M	12500(A)/MVC	3
W	30	F	12500(A)/MVC	3
W	49	F	22435.2B/MBP	3
W	47	F	12500(A)/MVC	3
W	56	M	14601.1(A)/MVC	3
В	38	M	647(F)DK/MPC	3
W	65	M	647(F)DK/MPC	3
S	35	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	59	M	166(A)(4)/MPC	3
H	48	M	3056/MPC	4
W	65	M	12500(A)/MVC	3
W	67	M	` '	4
V V	U/	IVI	23153(B)/FVC	4

н Г	39	М	11377(A)/MHS	3
H	49	F	12500(A)/MVC	3
W	44	M	109580/MHS	3
W	51	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	37	M	22435.2B/MBP	3
W	56	M	11364/MHS	3
W	54	F	OUT WARRANT/MZZ	2
В	30	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	48	M	22435.2B/MBP	3
В	42	M	12500(A)/MVC	3
W	28	F	12500(A)/MVC	3
W	47	M	22435.2B/MBP	3
W	34	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	28	F	23152B/MVC	3
W	22	M	242/MPC	3
W	35	M	166(A)(4)/MPC	3
H	25	M	978.5/MPC	3
W	26	F	978.5/MPC	3
H	29	M	647(F)DK/MPC	1
Н	32	M	647(F)DK/MPC	3
Н	24	F		3
W	54	M	14601.1(A)/MVC 20.40/MMC	3
B	34	M		4
_		111	487(A)/FPC	4
B H	23	M F	69/FPC	2
	21		OUT WARRANT/FZZ	
H	47	M	242/MPC	3
Н	54	M	647(F)DK/MPC	3
S	50	M	OUT WARRANT/MZZ	2
H	33	M	594(B)(1)/FPC	4
W	28	M	14601.2(A)/MVC	3
W	33	F	273.5A/FPC	4
W	58	M	647(F)DK/MPC	3
H	28	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	23	M	20.40/MMC	3
W	49	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	27	M	273.5A/FPC	4
W	61	M	11377(A)/MHS	3
W	51	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	45	M	22435.2B/MBP	3
W	25	F	12500(A)/MVC	3
В	21	M	12500(A)/MVC	3
Н	53	M	11378/FHS	4
В	35	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	21	F	23152B/MVC	3
W	39	M	OUT WARRANT/FZZ	2
H	50	M	12500(A)/MVC	3

н	32	F	242/MPC	3
В	40	M	12500(A)/MVC	3
F	26	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	26	M	12500(A)/MVC	3
Н	28	M	23152A/MVC	3
A	36	M	23152B/MVC	3
Н	39	M	22435.2B/MBP	3
W	23	M	23152B/MVC	3
W	20	M	488/MPC	3
W	69	M	602/MPC	3
В	27	M	14601(A)/MVC	3
Н	44	M	OUT WARRANT/MZZ	2
H	31	M	245(A)(4)/FPC	4
W	58	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	58	M	3056/MPC	4
W	22	F	242/MPC	3
W	41	F	242/MPC	3
H	40	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	31	M	647(F)DK/MPC	1
W	32	M	273.6(A)/MPC	3
H		M	` '	4
Н	20 28	M	245(A)(4)/FPC	4
W	25	F	245(A)(4)/FPC	3
W		-	11364/MHS	
	71	M	12500(A)/MVC	3 4
Н	59	M	4463(A)(1)/FVC	•
H	23	M	14601(A)/MVC	3
Н	36	M	11364/MHS	3
H	22	M	11364/MHS	3
W	27	M	11550(A)/MHS	3
В	43	M	647(F)DK/MPC	3
W	24	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
Н	49	M	647(F)DK/MPC	1
Н	26	M	12500(A)/MVC	3
Н	62	M	245A1/FPC	4
W	20	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	38	M	647(F)DK/MPC	1
W	59	F	273.6(A)/MPC	3
В	25	M	11364/MHS	3
W	30	M	273.5A/FPC	4
W	41	M	29900(A)(1)/FPC	4
Н	25	M	273.5A/FPC	4
W	21	M	23152B/MVC	3
Н	39	M	243(E)(1)/MPC	3
W	28	М	11550(A)/MHS	3
W	28	M	647(F)DK/MPC	1
Н	32	F	273.5A/FPC	4

н Г	33	М	273.5A/FPC	4
0	27	F	12500(A)/MVC	3
W	20	M	459/FPC	4
Н	25	M	148(A)(1)/MPC	3
W	38	M	243D/FPC	4
H	28	M	647(A)/MPC	3
W	30	M	243(E)(1)/MPC	3
0	26	M	20.40/MMC	3
W	29	F	23152B/MVC	3
W	62	M	20.40/MMC	3
W	24	M	23152A/MVC	3
W	53	M	OUT WARRANT/MZZ	2
H	55	M	12500(A)/MVC	3
W	27	M	273.5A/FPC	4
Н	38	M	655(B)/MHN	3
В	56	M	11377(A)/MHS	3
Н	52	M	20.40/MMC	3
В	27	M	12500(A)/MVC	3
W	53	M	242/MPC	3
W	28	M	12500(A)/MVC	3
H	29	M	12500(A)/MVC	3
W	69	M	490.2(A)/MPC	3
H	33	M	11377(A)/MHS	3
W	27	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	62	M	20.40/MMC	3
W	73	F	242/MPC	3
H	26	M	978.5/FPC	4
H	58	M	12500(A)/MVC	3
W	67	M	14601.2(A)/MVC	3
W	58	M	602(M)/MPC	3
W	39	M	647(F)DK/MPC	1
W	57	M	647(F)DK/MPC	1
Н	23	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	59	M	273.6(A)/MPC	3
W	36	M	11550(A)/MHS	3
Н	36	M	273.5A/FPC	4
W	44	M	602(M)/MPC	3
W	22	F	602(M)/MPC	3
W	31	M	3056/MPC	4
W	41	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	69	M	22435.2B/MBP	3
В	30	M	14601(A)/MVC	3
W	37	F	12500(A)/MVC	3
H	26	M	20.40/MMC	3
В	25	M	647(F)DK/MPC	3
В	49	M	647(F)DK/MPC	3
D	48	IVI	047 (I )DIV/IVIEC	J

W	24	F	978.5/MPC	3
W	44	M	243A/MPC	3
Н	31	М	273A(A)/FPC	4
Н	25	М	243(E)(1)/MPC	3
W	39	F	647(F)DK/MPC	1
В	27	М	12500(A)/MVC	3
H	42	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	36	М	148(A)(1)/MPC	3
Н	67	М	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	23	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	37	M	273.5A/FPC	4
W	30	M	12500(A)/MVC	3
S	24	M	245A1/FPC	4
W	38	M	647(F)DK/MPC	1
W	51	F	12500(A)/MVC	3
W	29	F	11350(A)/MHS	3
H	32	M	647(F)DK/MPC	3
В	26	M	11364/MHS	3
W	69	M	602.1(A)/MPC	3
Н	33	M	647(F)DK/MPC	1
W	27	M	11550(A)/MHS	3
В	61	M	11377(A)/MHS	3
В	36	M	647(F)DK/MPC	1
Н	23	M	12500(A)/MVC	3
H	19	M	12500(A)/MVC	3
H	36	M	187A/FPC	4
H	36	F	978.5/MPC	3
W	25	M	273.5A/FPC	4
Н	20	M	14601.1(A)/MVC	3
W	24	F	647(F)DK/MPC	3
Н	45	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	40	M	978.5/FPC	4
W	39	M	243(E)(1)/MPC	3
W	49	M	21310/FPC	4
W	21	F	529(A)/FPC	4
В	35	M	11364/MHS	3
Н	26	M	12500(A)/MVC	3
W	65	M	11350(A)/FHS	3
W	23	F	11364/MHS	3
В	32	M	23152A/MVC	3
В	61	F	23152(F)/MVC	3
W	42	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	32	M	647(F)DK/MPC	1
H	22	F	647(F)DK/MPC	1
H	22	F	23152A/MVC	3
W	29	M	OUT WARRANT/MZZ	2

н Г	37	М	647(F)DK/MPC	3
W	60	M	20.40/MMC	3
Н	46	M	11550(A)/MHS	3
W	23	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	24	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	54	M	3056/MPC	4
W	49	M	647(F)DK/MPC	3
В	56	M	11377(A)/MHS	3
S	27	M	11364/MHS	3
В	32	M	3056/MPC	4
W	55	F	11364/MHS	3
H	29	M	11364/MHS	3
H	24	M	11377(A)/MHS	3
W	43	M	647(F)DK/MPC	3
W	53	F	14601.1(A)/MVC	3
W	61	M	243(E)(1)/MPC	3
B	24	M	647(F)DK/MPC	3 1
W		F		1
	21		647(F)DK/MPC	
В	40	M	11377(A)/MHS	3
W	26	M	273A(A)/FPC	4
W	25	F	273A(A)/FPC	4
H	27	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	53	M	647(F)DK/MPC	1
W	58	F	647(F)DK/MPC	3
W	40	F	23152B/MVC	3
Н	41	F	3455/MPC	4
Н	24	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	40	M	496(A)/MPC	3
W	61	M	11377(A)/MHS	3
0	34	M	11377(A)/MHS	1
W	53	M	69/FPC	4
W	35	M	11364/MHS	3
W	29	F	490.5A/MPC	3
Н	60	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	59	M	647(F)DK/MPC	1
Н	27	M	647(F)DK/MPC	1
W	27	F	647(F)DK/MPC	1
Н	37	M	273.5A/FPC	4
Α	37	F	11364/MHS	3
Н	27	M	647(F)DK/MPC	1
W	34	M	647(F)DK/MPC	1
Н	19	M	25850(C)(2)/FPC	4
Н	25	M	25850(C)(3)/FPC	4
W	21	М	245A1/FPC	4
Н	21	М	12500(A)/MVC	3
0	22	F	14604/MVC	3

н Г	32	М	490.5A/MPC	3
S	43	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	49	M	20002(A)/MVC	3
H	49	M	20002(A)/MVC	3
W	39	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	69	M	166(A)(4)/MPC	3
W	30	M	192C1/FPC	4
H	25	M	14601.1(A)/MVC	3
В	21	M	23224B/MVC	3
W	32	F	OUT WARRANT/FZZ	2
W	58	M	647(F)DK/MPC	3
В	51	M	243(E)(1)/MPC	3
В	38	M	273.5A/FPC	4
В	71	M	273.5A/FPC	4
В	49	M	647(F)DK/MPC	3
W	35	M	23152B/MVC	3
H	40	M		3 1
			647(F)DK/MPC	4
Н	23	M	243D/FPC	
В	57	M	602/MPC	3
F	56	F	11364/MHS	3
Н	26	F	12500(A)/MVC	3
В	57	M	459/FPC	4
Н	30	M	14601(A)/MVC	3
Н	28	M	647(F)DK/MPC	3
W	61	M	11377(A)/MHS	3
В	26	M	11377(A)/MHS	3
W	26	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	40	M	496D(A)/FPC	4
W	40	M	11378/FHS	4
Н	40	M	14601.2(A)/MVC	3
В	31	F	647(F)DK/MPC	1
Н	39	M	647(F)DK/MPC	1
W	45	F	537(A)(1)/MPC	3
Н	19	M	12500(A)/MVC	3
В	34	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	68	F	23152B/MVC	3
W	52	M	13.28/MMC	3
W	50	M	13.28/MMC	3
W	45	M	243(E)(1)/MPC	3
W	30	M	12500(A)/MVC	3
W	35	M	69/FPC	4
В	55	M	978.5/MPC	3
В	26	M	3056/MPC	4
W	55	M	647(F)DK/MPC	1
W	30	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	36	F	OUT WARRANT/MZZ	2

W	61	М	647(F)DK/MPC	1
W	25	M	11375(B)/FHS	3
Н	24	F	12500(A)/MVC	3
Н	20	М	30305(A)(1)/FPC	4
W	57	М	14601.1(A)/MVC	3
Н	25	M	647(F)DK/MPC	1
W	66	M	242/MPC	3
W	49	F	11377(A)/MHS	3
S	22	M	148.9(A)/MPC	3
Н	19	M	647(F)DK/MPC	1
Н	34	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	39	F	243(E)(1)/MPC	3
Н	37	F	647(F)DK/MPC	2
W	43	M	12500(A)/MVC	3
W	24	M	647(F)DK/MPC	3
В	44	F	647(F)DK/MPC	1
W	25	F	459.5/MPC	3
Н	29	M	3056/MPC	4
W	31	M	242/MPC	3
В	64	M	26350(A)(2)/MPC	3
W	57	M	647(F)DK/MPC	1
W	24	M	11364/MHS	3
В	51	F	11377(A)/MHS	3
Н	50	M	11377(A)/MHS	3
W	46	M	11378/FHS	4
Н	36	F	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	43	M	647(F)DK/MPC	1
W	39	F	OUT WARRANT/MZZ	2
0	20	M	12500(A)/MVC	3
W	42	M	11377(A)/MHS	3
W	44	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	23	M	3056/MPC	4
W	19	M	490.5A/MPC	3
Н	18	M	490.5A/MPC	3
W	25	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	44	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	19	F	273.5A/FPC	4
H	30	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	26	M	23153(A)/FVC	4
W	30	F	11550(A)/MHS	3
Н	26	M	11377(A)/MHS	3
W	28	F	11350(A)/MHS	3
В	44	M		3
			. ,	
W H H	44 32 41 22	M M M	11377(A)/MHS 12500(A)/MVC 11377(A)/MHS 594(B)(1)/FPC	3 3 3 4

В	38	М	459.5/MPC	3
W	27	F	OUT WARRANT/FZZ	2
W	31	М	OUT WARRANT/MZZ	2
W	53	M	459.5/MPC	3
W	38	M	OUT WARRANT/MZZ	2
H	24	M	12500(A)/MVC	3
W	59	F	273.6(A)/MPC	3
Н	46	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	51	M	647(F)DK/MPC	3
W	36	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	28	M	23152B/MVC	3
H	40	M	3056/MPC	4
H	39	M	496(A)/FPC	4
H	28	M	11377(A)/MHS	3
Н	20	M	11377(A)/MHS	3
W	48	M	23152A/MVC	3
H	37	M	3056/MPC	4
S	30	M	29800(A)(1)/FPC	4
H	18	M	12500(A)/MVC	3
H	18	M	777A/MWI	3
Н	25	M	3056/MPC	4
Н	25	M	3056/MPC	4
Н	24	M		3
W	54		12500(A)/MVC	
W		M	647(I)/MPC	3
	51	M	11377(A)/MHS	3
W	22	M	647(F)DK/MPC	1
W	55	M	11377(A)/MHS	3
W	58	M	647(F)DK/MPC	3
W	31	M	10851(A)/FVC	4
1	56	M	647(F)DK/MPC	3
Н	21	F	OUT WARRANT/MZZ	2
В	57	M	647(F)DK/MPC	1
В	39	M	11377(A)/MHS	3
Н	36	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	47	M	11377(A)/MHS	3
В	30	M	12500(A)/MVC	3
W	25	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	58	F	647(F)DK/MPC	3
Н	41	M	14601(A)/MVC	3
W	31	М	245A1/FPC	4
В	25	M	647(F)DK/MPC	1
W	27	M	647(F)DK/MPC	1
Н	45	M	OUT WARRANT/MZZ	2
S	25	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	32	F	242/MPC	3
H	54	M	12500(A)/MVC	3

W	70	F	243(E)(1)/MPC	4
W	40	F	647(F)DK/MPC	1
W	24	M	594(B)(1)/FPC	4
Н	21	М	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	22	F	11377(A)/MHS	3
Н	26	M	10851(A)/FVC	4
H	27	M	10851(A)/FVC	4
W	43	M	647(F)DK/MPC	3
Н	37	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	19	M	69/FPC	4
H	27	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
W	41	M	647(F)DK/MPC	1
Н	22	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	40	M	273.5A/FPC	4
W	32	F	242/MPC	3
Н	49	M	20.40/MMC	3
W	52	F	242/MPC	3
Н	24	F	242/MPC	3
W	23	M	243D/FPC	4
W	52	F	23152A/MVC	3
0	33	M	12500(A)/MVC	3
0	49	F	12500(A)/MVC	3
0	31	M	12500(A)/MVC	3
0	23	M	12500(A)/MVC	3
Н	47		` '	2
		M F	OUT WARRANT/FZZ	
H W	42		12500(A)/MVC	3
	39	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	47	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	57	M	647(F)DK/MPC	1
В	49	M	647(F)DK/MPC	3
H	19	M	21310/FPC	4
Н	30	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	35	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	27	M	245A1/FPC	4
W	48	F	OUT WARRANT/FZZ	2
В	33	M	3056/MPC	4
Н	23	M	12500(A)/MVC	3
W	33	M	243(E)(1)/MPC	3
W	36	F	23152A/MVC	3
W	22	M	23109(A)/MVC	3
0	55	M	211/FPC	4
В	47	F	211/FPC	4
W	54	M	20.40/MMC	3
0	18	F	12500(A)/MVC	3
W	60	M	12500(A)/MVC	3
0	27	M	14604/MVC	3

	M	148.9(A)/MPC	3
22	F	647(F)DK/MPC	1
28	M	OUT WARRANT/MZZ	2
26	F	12500(A)/MVC	3
40	М		2
51	М		3
28	М	21310/FPC	4
27	М	245A1/FPC	4
69	F	647(F)DK/MPC	1
24	M		4
31	F	. ,	3
28	F	` '	2
	M		3
			4
			4
			3
			3
			4
			3
		. ,	3
			1
		` '	3
			1
			4
			3
	111		1
		` '	2
			2
			3
			3
		` '	3
	111		2
			3
			3
	111		3
			1
	-		3
			3
			2
			3
		. ,	3
		` '	2
			3
		. ,	3
			3
			3
	26 40 51 28 27	26 F 40 M 51 M 51 M 28 M 27 M 69 F 24 M 31 F 28 F 18 M 21 M 41 M 24 M 39 M 32 M 76 F 44 M 55 M 23 M 66 M 64 M 70 M 43 F 52 M 31 M 41 F 39 M 34 F 52 M 31 M 41 F 39 M 32 M 76 F 44 M 70 M 43 F 52 M 31 M 41 F 39 M 32 M 55 M 31 M 41 F 39 M 34 M 55 M 27 M 29 M 25 F 67 F 48 M 42 M 28 M 32 M 27 M 32 M 31 F 31 F	26         F         12500(A)/MVC           40         M         OUT WARRANT/MZZ           51         M         20.40/MMC           28         M         21310/FPC           27         M         245A1/FPC           69         F         647(F)DK/MPC           24         M         10851(A)/FVC           31         F         11377(A)/MHS           28         F         OUT WARRANT/MZZ           18         M         23224A/MVC           21         M         273.5A/FPC           41         M         11377(A)/MHS           39         M         12500(A)/MVC           41         M         11377(A)/MHS           39         M         12500(A)/MVC           32         M         3056/MPC           76         F         12500(A)/MVC           44         M         14601(A)/MVC           44         M         14601(A)/MVC           44         M         14601(A)/MVC           55         M         647(F)DK/MPC           23         M         3455/MPC           66         M         211/FPC           70 <td< td=""></td<>

W	70	М	602(M)/MPC	3
Н	41	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	22	F	69/FPC	4
В	30	M	12500(A)/MVC	3
W	34	F	22210/FPC	4
W	37	М	11550(A)/MHS	3
W	37	М	11364/MHS	3
В	32	М	647(F)DK/MPC	3
W	32	М	11377(A)/MHS	3
Н	22	М	23152A/MVC	3
В	27	М	3455/MPC	4
Н	53	M	647(F)DK/MPC	1
W	47	M	12500(A)/MVC	3
0	52	F	12500(A)/MVC	3
Н	43	M	12500(A)/MVC	3
W	32	M	11364/MHS	3
Н	41	M	978.5/FPC	4
H	24	M	12500(A)/MVC	3
H	27	M	14601.1(A)/MVC	3
W	29	F	490.5A/MPC	3
H	25	M	978.5/MPC	3
W	21	F	978.5/MPC	3
Н	45	M	647(F)DK/MPC	1
W	25	F	11364/MHS	3
H	44	M	11377(A)/MHS	3
H	39	F	11377(A)/MHS	3
H	39	M	166(A)/MPC	3
W	55	M	20.40/MMC	3
W	32	M	12500(A)/MVC	3
H	28	F	11550(A)/MHS	3
В		M	` '	3
Н	60 58	M	20.40/MMC 1551(A)/FPC	4
Н	20	M		3
W	26	M	11377(A)/MHS	3
O			11364/MHS	3
W	55 28	M F	11377(A)/MHS OUT WARRANT/FZZ	2
W	41	M		3
W			12500(A)/MVC	
	58	M	11377(A)/MHS	3
H	25	M	11377(A)/MHS	3
H	42	F	3455/MPC	4
W	42	M	11364/MHS	3
H	26	M	11377(A)/MHS	3
W	20	F	647(F)DK/MPC	1
W	21	M	11364/MHS	3
В	53	M	11377(A)/MHS	3
W	35	M	11364/MHS	3

W	45	М	12500(A)/MVC	3
W	32	М	23152A/MVC	3
0	40	М	12500(A)/MVC	3
W	26	F	148.9(A)/MPC	3
W	52	M	14601(A)/MVC	3
Н	25	M	12500(A)/MVC	3
H	59	M	12500(A)/MVC	3
Н	29	F	12500(A)/MVC	3
В	44	F	537(A)(1)/MPC	3
Н	61	M	653.22(A)/MPC	3
W	23	M	11377(A)/MHS	3
W	26	M	11377(A)/MHS	3
H	47	M	647(B)/MPC	3
H	37	M	647(B)/MPC	3
В	33	M	211/FPC	4
В	19	M	211/FPC	4
A	41	M	653.22(A)/MPC	3
W	34	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	47	M	653.22(A)/MPC	3
W	57	M	647(F)DK/MPC	3 1
W	37	M	11364/MHS	3
W	38	M	11364/MHS	3
H	22	M		4
W			21310/FPC	
W	31	M	23152B/MVC	<u>3</u>
- 11	21	M	647(F)DK/MPC	
H	27	M	11550(A)/MHS	3
Н	27	M	11377(A)/MHS	3
Н	34	M	11364/MHS	3
H	27	M	647(F)DK/MPC	1
W	22	F	488/MPC	3
Н	49	F	22520.5/MVC	3
В	49	M	647(F)DK/MPC	3
Н	19	M	12500(A)/MVC	3
Н	29	M	12500(A)/MVC	3
Н	32	M	21310/FPC	4
W	32	M	243D/FPC	4
W	58	M	273.5A/FPC	4
В	23	M	647(F)DK/MPC	1
K	33	M	245C/FPC	4
W	52	M	23152B/MVC	3
В	35	M	451C/FPC	4
W	74	M	647(F)DK/MPC	1
W	29	F	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	25	M	166(A)(4)/MPC	4
Н	27	M	3056/MPC	4
W	28	M	594(B)(2)(A)/MPC	3

W	59	M	647(F)DK/MPC	3
W	58	F	647(F)DK/MPC	3
W	30	М	OUT WARRANT/MZZ	2
W	51	M	11377(A)/MHS	3
В	22	M	OUT WARRANT/MZZ	2
F	32	F	978.5/MPC	3
Н	37	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	25	F	12500(A)/MVC	3
F	40	F	11350(A)/MHS	3
0	55	М	11350(A)/MHS	3
Н	39	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	22	F	242/MPC	3
Н	45	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	62	F	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	20	F	12500(A)/MVC	3
H	25	F	11550(A)/MHS	3
H	21	M	496(A)/MPC	3
W	54	M	647(F)DK/MPC	3
H	33	M	OUT WARRANT/MZZ	2
H	31	M	215(A)/FPC	4
W	26	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	21	F	OUT WARRANT/FZZ	2
W	49	F	OUT WARRANT/MZZ	2
H	58	M	11377(A)/MHS	3
В	35	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	30	F	647(F)DK/MPC	3
В	41	F	273.5A/FPC	4
Н	20	M	12500(A)/MVC	3
H	29	M	205/FPC	4
В	46	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	28	F	273.5A/FPC	4
В	31	M	11377(A)/MHS	3
W	22	F	594(B)(1)/FPC	4
H	28	M	12500(A)/MVC	3
W		M		4
W	34		273.5A/FPC	4
W	25 21	M	496D(A)/FPC 496D(A)/FPC	4
W	36	M F	` '	3
		-	23152A/MVC	
H	26	M	14601.1(A)/MVC	3
W	39	F	12500(A)/MVC	3
W	21	M	459/FPC	4
W	35	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	48	M	OUT WARRANT/MZZ	2
S	21	F	476/FPC	4
W	36	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	57	M	23152B/MVC	3

W	55	F	22435.2B/MBP	3
W	41	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	30	М	OUT WARRANT/MZZ	2
W	31	М	647(F)DK/MPC	3
Н	28	M	245A1/FPC	4
Н	28	M	245A1/FPC	4
W	26	M	647(F)DK/MPC	1
Н	34	M	12500(A)/MVC	3
Н	37	M	242/MPC	3
Н	40	M	11377(A)/MHS	3
W	54	M	11377(A)/MHS	3
W	41	F	11377(A)/MHS	3
W	36	M	273.6(A)/MPC	3
W	42	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	39	F	417A1/MPC	3
Н	26	M	422A/FPC	4
W	50	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	49	M	3056/MPC	4
W	56	M	647(F)DK/MPC	1
W	31	F	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	52	M	11377(A)/MHS	4
Н	51	M	20.40/MMC	3
W	45	M	11377(A)/MHS	3
В	58	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	32	M	12500(A)/MVC	3
В	27	M	12500(A)/MVC	3
W	59	M	647(F)DK/MPC	3 1
Н	49	M	602(O)/MPC	3
Н	56	M	647(F)DK/MPC	1
W	52	M	647(F)DK/MPC	1
W	49	F	OUT WARRANT/FZZ	2
W	33	M	11377(A)/MHS	3
W	40	F	11377(A)/MHS	3
Н	21	F	12500(A)/MVC	3
W	35	M		3
H	31	M	647(F)DK/MPC 12500(A)/MVC	3
Н	47	M	12500(A)/MVC	3
W	57	M	23152B/MVC	3
- 11	27	F		3
H	52	M	12500(A)/MVC	1
Н	25	M	647(F)DK/MPC	3
Н	25 59	M	11377(A)/MHS 23152B/MVC	3
W	30	M		4
			273.5A/FPC	
W	57	M	12500(A)/MVC	3
H	27	M	11550(A)/MHS	3
W	39	M	OUT WARRANT/MZZ	2

W	44	М	11364/MHS	3
Н	47	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	28	M	496(A)/FPC	4
W	46	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	38	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	28	M	647(F)DK/MPC	1
Н	29	M	647(F)DK/MPC	1
В	23	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	55	M	12500(A)/MVC	3
W	58	M	273.5A/FPC	4
Н	24	M	11378/FHS	4
H	55	M	23152B/MVC	3
W	59	M	647(F)DK/MPC	3
W	31	F	11350(A)/MHS	3
W	30	M	11350(A)/MHS	3
В	29	M	211/FPC	4
W	48	M	647(F)DK/MPC	1
W	56	M	23152B/MVC	3
H	30	M		3
H	23	M	243(E)(1)/MPC	3
			23152B/MVC	
W	58	M	22435.2B/MBP	3
W	43	M	647(F)DK/MPC	<u> </u>
В	35	M	245(A)(4)/FPC	•
В	39	M	273.5A/FPC	4
В	66	M	647(F)DK/MPC	1
В	58	M	211/FPC	4
W	51	M	23152B/MVC	4
W	69	M	602/MPC	3
Α	49	M	415(2)/MPC	3
W	27	M	647(F)DK/MPC	3
Н	26	M	12500(A)/MVC	3
Н	23	M	14601.1(A)/MVC	3
Н	23	F	14601(A)/MVC	3
F	30	M	459/FPC	4
W	55	M	978.5/MPC	3
Н	26	F	12500(A)/MVC	3
W	69	M	22435.2(F)/MBP	3
0	67	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	18	M	245A2/FPC	4
W	24	M	11350(A)/MHS	3
Н	51	M	647(F)DK/MPC	3
W	57	М	22435.2B/MBP	3
Н	20	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
Н	48	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	25	M	12500(A)/MVC	3
Н	40	M	OUT WARRANT/MZZ	2

W	55	F	647(F)DK/MPC	1
W	57	М	647(F)DK/MPC	3
W	60	F	490.5A/MPC	3
В	51	M	647(F)DK/MPC	1
S	19	M	245A2/FPC	4
Н	28	M	647(F)DK/MPC	3
H	26	M	11377(A)/MHS	3
В	21	M	12500(A)/MVC	3
0	22	M	11550(A)/MHS	3
Н	33	M	11364/MHS	3
W	66	M	12500(A)/MVC	3
H	24	M	647(F)DK/MPC	1
W	61	M	11350(A)/MHS	3
Н	26	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	22	F	12500(A)/MVC	3
H	49	M	647(F)DK/MPC	1
W	26	F	12500(A)/MVC	3
W	25	F	488/MPC	3
				3
W	25	M	496(A)/MPC	
W	24	M	11377(A)/MHS	3
H	30	M	166(A)/MPC	3
H	41	F	647(F)DK/MPC	3
Н	27	M	205/FPC	4
W	69	М	22435.2B/MBP	3
W	22	M	11364/MHS	3
0	50	M	11377(A)/MHS	3
W	30	M	11377(A)/MHS	3
Н	25	M	23152B/MVC	3
Н	24	F	12500(A)/MVC	3
W	29	F	22435.2B/MBP	3
W	45	F	22435.2B/MBP	3
W	22	M	487(A)/FPC	4
Н	30	M	664/187(A)/FPC	4
Н	35	M	11377(A)/MHS	3
W	41	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	50	M	20.40/MMC	3
W	48	M	20.40/MMC	3
Н	30	M	20.40/MMC	3
Н	64	M	647(F)DK/MPC	3
В	51	М	647(F)DK/MPC	3
1	37	F	496(A)/MPC	3
В	44	F	647(F)DK/MPC	1
Н	24	М	11377(A)/MHS	3
В	18	М	211/FPC	4
Н	38	М	12500(A)/MVC	3
W	38	М	647(F)DK/MPC	1

W	57	M	22435.2B/MBP	3
Н	29	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
В	29	М	11377(A)/MHS	3
В	29	М	3056/MPC	4
В	50	М	OUT WARRANT/MZZ	2
В	32	M	11360(A)(2)/MHS	3
В	39	M	3056/MPC	4
Н	20	M	14601.2(A)/MVC	3
W	26	M	11377(A)/MHS	3
Н	39	M	21310/FPC	4
Н	27	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	36	M	29800(A)(1)/FPC	4
Н	46	M	11377(A)/MHS	3
W	62	M	647(F)DK/MPC	1
Н	34	M	23152A/MVC	3
Н	22	M	22210/FPC	4
W	67	F	10855/FVC	4
W	32	M	11364/MHS	3
H	24	M	23152B/MVC	3
Z	44	M	23152A/MVC	3
K	38	M	11377(A)/MHS	3
W	23	F	12500(A)/MVC	3
Н	46	M	14601.2(A)/MVC	3
W	57	M	14601.1(A)/MVC	3
W	33	M	14601.2(B)/MVC	3
W	28	M	647(F)DK/MPC	3
В	64	M	647(F)DK/MPC	1
W	36	M	11550(A)/MHS	3
W	55	F	OUT WARRANT/MZZ	2
H	30	M	3056/MPC	4
W	48	M	647(F)DK/MPC	1
Н	26	F	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	24	F	243(E)(1)/MPC	3
Н	53	М	12500(A)/MVC	3
W	27	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	31	М	12500(A)/MVC	3
Н	38	M	23152B/MVC	3
Н	50	M	12500(A)/MVC	3
W	61	M	14601.2(B)/MVC	3
H	41	M	23152B/MVC	3
W	62	M	23152B/MVC	3
W	31	F	12500(A)/MVC	3
Н	29	F	647(F)DK/MPC	1
Н	25	M	12500(A)/MVC	3
W	19	M	23103/MVC	3
W	23	F	12500(A)/MVC	3

Н	33	F	14601.1(A)/MVC	3
В	54	M	12500(A)/MVC	3
W	22	F	23152B/MVC	3
В	20	M	12500(A)/MVC	3
W	24	F	647(F)DK/MPC	1
Н	27	М	12500(A)/MVC	3
W	54	M	23152A/MVC	3
Н	21	М	647(F)DK/MPC	1
В	20	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	46	М	647(F)DK/MPC	1
Н	43	F	12500(A)/MVC	3
В	51	M	647(F)DK/MPC	1
В	33	М	243.4(E)(1)/MPC	3
Α	36	M	647(F)DK/MPC	3
W	30	М	3455/MPC	4
Н	26	М	20.40/MMC	3
В	51	M	647(F)DK/MPC	1
В	38	F	273.5A/FPC	4
W	43	M	11364/MHS	3
W	41	M	647(F)DK/MPC	3
F	40	F	11350(A)/FHS	3
H	49	M	11377(A)/MHS	3
Н	27	M	647(F)DK/MPC	1
W	43	M	647(F)DK/MPC	1
A	48	M	11364/MHS	3
S	22	M	11377(A)/MHS	3
Н	62	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	48	M	647(F)DK/MPC	1
W	36	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	59	M	647(F)DK/MPC	3
0	29	F	12500(A)/MVC	3
В	62	F	12500(A)/MVC	3
W	48	М	647(F)DK/MPC	1
Н	27	F	273.5A/FPC	4
W	31	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	23	M	647(F)DK/MPC	1
Н	45	M	215(A)/FPC	4
Н	34	М	647(F)DK/MPC	1
Н	45	M	242/MPC	3
W	48	M	23152A/MVC	3
H	23	M	11377(A)/MHS	3
H	19	M	OUT WARRANT/MZZ	2
H	20	M	273.5A/FPC	4
W	48	M	148.9(A)/MPC	3
W	55	M	647(F)DK/MPC	3
W	47	M	647(F)DK/MPC	3

W	34	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	41	M	647(F)DK/MPC	3
0	57	М	12500(A)/MVC	3
W	46	М	14601.1(A)/MVC	3
W	62	М	20.40/MMC	3
W	49	M	10851(A)/FVC	4
Н	25	F	11364/MHS	1
W	26	F	459/FPC	4
В	66	M	647(F)DK/MPC	1
W	29	F	23152A/MVC	3
W	30	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	45	F	12500(A)/MVC	3
W	23	F	23152B/MVC	3
H	26	M	647(F)DK/MPC	3
W	64	M	594(B)(1)/FPC	4
В	20	M	14604/MVC	3
Н	19	F	12500(A)/MVC	3
W	30	M	11377(A)/MHS	3
0	35	M	12500(A)/MVC	3
W	36	M	11377(A)/MHS	3
В	48	M	273.5A/FPC	4
Н	20	F	647(F)DK/MPC	1
В	19	F	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	27	M	11377(A)/MHS	3
W	60	F	647(F)DK/MPC	1
В	55	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	41	M	647(F)DK/MPC	3
W	51	F	12500(A)/MVC	3
W	22	F	243(C)(2)/FPC	4
В	44	M	20.40/MMC	3
W	38	M	647(F)DK/MPC	1
В	31	M	602(M)/MPC	3
W	31	M	23152B/MVC	3
H	19	F	148.9(A)/MPC	3
W	24	M	23152B/MVC	3
H	38	M	273.6(A)/MPC	3
H	21	M	647(F)DK/MPC	1
H	28	M	11364/MHS	3
H	26	M	273.5A/FPC	4
Н	31	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	54	M	490.5A/MPC	4
W	34	M	490.5A/MPC 490.5A/MPC	3
H	25	M	602/MPC	3
Н	30	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	34	F		2
W	37	M	OUT WARRANT/FZZ	2
VV	31	IVI	OUT WARRANT/MZZ	

W	36	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	27	M	496D(A)/FPC	4
W	55	F	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	32	М	273.5A/FPC	4
W	41	М	11377(A)/MHS	3
Н	20	М	14601.2(A)/MVC	3
W	22	М	488/MPC	3
W	36	F	12500(A)/MVC	3
Н	28	F	12951(B)/MVC	3
В	28	М	12500(A)/MVC	3
W	32	М	22435.2B/MBP	3
W	43	M	647(F)DK/MPC	3
W	36	M	647(F)DK/MPC	3
H	23	M	273.5A/FPC	4
H	28	M	647(F)DK/MPC	3
H	39	M	12500(A)/MVC	3
H	22	M	186.22(B)(1)/FPC	4
W	23	F	23152B/MVC	3
H	27	F	273.5A/FPC	4
H	49	M	647(F)DK/MPC	1
H	58	M	647(F)DK/MPC	1
H	24	M	23153(B)/FVC	4
W	33	F	11377(A)/MHS	3
H	45	M	273.5A/FPC	4
H	25	F	647(F)DK/MPC	3
W	51	M	647(F)DK/MPC	3
H	24	M	602(M)/MPC	3
W	29	M	602(M)/MPC	3
W	25	M	602(M)/MPC	3
H	40	M	273A(A)/FPC	4
Н	29	M	496(A)/FPC	4
W	60	F	602(M)/MPC	3
W	55	M	602(M)/MPC	3
W	27	F	602(M)/MPC	3
H	27	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	42	M	647(F)DK/MPC	1
W		M	. ,	3
	51		647(F)DK/MPC	
W B	28	M	647(F)DK/MPC	3 4
_	31	M	69/FPC	·
W	60	M	12500(A)/MVC	3
W	21	M	23152(F)/MVC	3
W	30	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	29	F	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	21	F	23152A/MVC	3
H	19	F	12500(A)/MVC	3
W	53	M	23152B/MVC	3

W	62	M	14601.1(A)/MVC	3
Н	61	М	12500(A)/MVC	3
W	21	F	12500(A)/MVC	3
Н	43	F	12500(A)/MVC	3
Н	28	М	23152B/MVC	3
Н	28	М	23152B/MVC	3
W	28	F	11377(A)/MHS	3
Н	28	М	23152A/MVC	3
Н	36	М	11377(A)/MHS	3
Н	43	М	647.6/MPC	3
Н	39	М	12500(A)/MVC	3
Н	23	М	11377(A)/MHS	3
W	23	М	647(F)DK/MPC	1
W	39	М	166(A)(4)/MPC	3
В	32	М	23153(A)/FVC	4
W	59	М	11550(A)/MHS	1
Н	20	F	11377(A)/MHS	3
W	38	М	647(F)DK/MPC	3
Н	21	М	14601.1(A)/MVC	3
W	35	M	647(F)DK/MPC	1
Н	32	M	11377(A)/MHS	3
W	31	F	243(E)(1)/MPC	3
Н	22	М	11377(A)/MHS	3
W	34	F	12500(A)/MVC	3
Н	24	М	148.9(A)/MPC	3
Н	40	F	978.5/MPC	3
Н	30	М	12500(A)/MVC	3
Н	23	М	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	25	М	11377(A)/MHS	3
W	72	M	647(F)DK/MPC	1
В	59	М	242/MPC	4
W	50	М	11377(A)/MHS	3
W	55	М	245C/FPC	4
Н	34	М	10851(A)/FVC	4
Н	22	М	11364/MHS	3
W	59	М	11377(A)/MHS	3
W	44	М	12500(A)/MVC	3
W	30	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	59	F	11377(A)/MHS	3
W	26	F	11350(A)/MHS	3
Н	28	М	602(M)/MPC	3
Н	63	M	602(M)/MPC	3
W	28	F	4573.6/FPC	3
W	28	F	602(M)/MPC	3
Н	52	M	11377(A)/MHS	3
S	55	M	602(M)/MPC	3

н Г	29	М	602(M)/MPC	3
H	41	F	602(M)/MPC	3
S	43	M	602(M)/MPC	3
Н	49	M	602(M)/MPC	3
H	34	M	602(M)/MPC	3
H	52	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	41	M	12500(A)/MVC	3
W	37	F	11364/MHS	3
W	53	M	647(F)DK/MPC	3
W	38	M	647(F)DK/MPC	1
W	54	M	20.40/MMC	3
W	60	M	242/MPC	3
Н	34	M	242/MPC	3
H	38	F	12500(A)/MVC	3
W	46	M	11351/FHS	4
W	32	M	273.5A/FPC	4
W	33	M	243(E)(1)/MPC	3
H	21	F	243(E)(1)/MPC	3
В	58	M	11364/MHS	3
W	42	M		3
			11377(A)/MHS	
W	23 28	M	12500(A)/MVC	3
		M F	647(F)DK/MPC	3 4
Н	38	-	245A1/FPC	
Н	27	M	12500(A)/MVC	3
Р	31	M	OUT WARRANT/FZZ	2
1	55	M	109580/MHS	3
W	69	M	166(A)(4)/MPC	3
W	65	M	602/MPC	3
W	28	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	65	M	602(M)/MPC	3
Н	23	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	22	M	490.5A/MPC	3
W	46	F	490.5A/MPC	3
W	39	F	242/MPC	4
W	29	F	490.5A/MPC	3
W	38	M	148(A)(1)/MPC	3
W	27	F	490.5A/MPC	3
Н	41	F	11364/MHS	3
Н	22	M	12500(A)/MVC	3
Н	23	F	273.5A/FPC	4
Н	23	M	273.6(A)/MPC	3
W	30	F	273.5A/FPC	4
Α	43	F	23152B/MVC	3
Н	38	M	11377(A)/MHS	3
Н	47	M	23152A/MVC	3
В	47	F	11350(A)/MHS	3

В	47	M	11350(A)/MHS	3
Н	18	М	21310/FPC	4
W	26	F	459/FPC	4
W	39	F	11550(A)/MHS	3
В	39	F	12500(A)/MVC	3
W	46	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	65	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	38	M	647(F)DK/MPC	3
Н	24	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	20	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	57	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	21	M	12500(A)/MVC	3
H	42	M	11364/MHS	3
W	27	M	23152A/MVC	3
W	62	M	647(F)DK/MPC	1
Н	20	M	23152(F)/MVC	3
S	22	M	11377(A)/MHS	3
W	22	F	69/FPC	4
A	33	M	11350(A)/MHS	3
W	57	M	22435.2B/MBP	3
		F		
W	50 24	-	647(F)DK/MPC	3
W		M	22435.2B/MBP	3
	58	M	602(M)/MPC	3
W	34	F	555.2/MPC	3
W	58	F	602(M)/MPC	3
W	41	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	37	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	38	F	12500(A)/MVC	3
W	19	F	11350(A)/MHS	3
Α	62	F	490.5A/MPC	3
Н	25	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	26	F	OUT WARRANT/FZZ	2
W	32	M	12500(A)/MVC	3
W	60	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	32	M	23152A/MVC	3
В	21	F	647(F)DK/MPC	3
Н	30	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	21	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	48	M	14601.1(A)/MVC	3
W	51	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	24	M	11364/MHS	3
W	29	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	27	М	23152(E)/MVC	3
W	27	F	647(F)DK/MPC	1
Н	24	М	529(A)/FPC	4
W	43	М	11377(A)/MHS	1

Н	32	М	11364/MHS	3
Н	25	F	11377(A)/MHS	3
Н	26	М	12500(A)/MVC	3
W	42	F	602(M)/MPC	3
W	54	M	602(M)/MPC	3
Н	22	F	12500(A)/MVC	3
В	44	М	OUT WARRANT/FZZ	2
S	60	М	602(M)/MPC	3
В	43	F	602(M)/MPC	3
Н	27	М	594(B)(1)/FPC	4
0	30	М	496(D)/FPC	4
Н	22	M	273.5A/FPC	4
В	56	M	211/FPC	4
В	58	М	11377(A)/MHS	3
Н	46	М	12500(A)/MVC	3
Н	29	F	11377(A)/MHS	3
W	39	M	12500(A)/MVC	3
В	34	M	12500(A)/MVC	3
Н	22	M	11377(A)/MHS	3
W	39	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	23	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	64	M	12500(A)/MVC	3
Н	48	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	35	M	496D(A)/FPC	4
W	28	M	23152(F)/MVC	3
W	31	M	23152B/MVC	3
W	36	M	647(F)DK/MPC	1
Н	48	M	242/MPC	4
В	66	M	243.4(D)(1)/FPC	4
W	37	F	487(A)/FPC	4
W	48	M	602/MPC	3
W	57	M	242/MPC	3
W	43	М	11378/FHS	4
В	38	М	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	36	M	12500(A)/MVC	3
W	67	F	647(F)DK/MPC	1
Н	35	M	14601.1(A)/MVC	3
В	31	М	11377(A)/MHS	4
Н	26	M	12500(A)/MVC	3
W	68	M	647(F)DK/MPC	3
W	33	M	20002(A)/MVC	3
W	33	M	3056/MPC	4
W	27	F	12500(A)/MVC	3
W	28	M	243D/FPC	4
Н	52	M	11377(A)/MHS	4
Н	27	M	11377(A)/MHS	3

В	46	M	12500(A)/MVC	3
W	39	F	647(F)DK/MPC	1
W	29	M	3056/MPC	4
В	64	M	11377(A)/MHS	3
W	50	M	11377(A)/MHS	3
W	36	F	273.5A/FPC	4
W	45	M	11364/MHS	3
W	34	M	22435.2B/MBP	3
Н	26	М	23152B/MVC	3
Н	27	F	11377(A)/MHS	3
W	59	М	11377(A)/MHS	3
Н	24	М	3056/MPC	4
W	30	F	647(F)DK/MPC	3
W	25	М	14601.2(A)/MVC	3
В	40	М	530.5(C)(3)/FPC	4
0	55	M	11377(A)/MHS	3
W	28	M	647(F)DK/MPC	1
В	25	M	23152B/MVC	3
W	31	M	647(F)DK/MPC	1
W	25	M	20001(A)/FVC	4
Н	49	M	23152B/MVC	3
W	41	M	647(F)DK/MPC	3
W	24	M	69/FPC	4
W	27	F	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	31	M	12500(A)/MVC	3
W	63	M	11364/MHS	3
W	54	F	OUT WARRANT/MZZ	2
S	50	М	496(D)/FPC	4
W	33	F	11377(A)/FHS	4
H	26	F	OUT WARRANT/FZZ	2
W	34	M	3056/MPC	4
W	58	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	23	M	14601.2(A)/MVC	3
В	58	M	12500(A)/MVC	3
Н	28	M	602.1(A)/MPC	3
W	43	M	23152B/MVC	3
W	26	M	647(F)DK/MPC	1
Н	35	M	23152B/MVC	3
W	28	M	11377(A)/MHS	3
W	26	F	12500(A)/MVC	3
J	31	M	273.5A/FPC	4
W	58	M	11378/FHS	4
Н	40	F	978.5/MPC	3
W	39	M	597A/MPC	3
W	41	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	29	M	OUT WARRANT/MZZ	2

W	57	M	22435.2B/MBP	3
W	49	F	22435.2B/MBP	3
W	59	М	166(A)(4)/MPC	3
В	27	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	38	М	12500(A)/MVC	3
W	29	F	148(A)(1)/MPC	3
W	33	F	273.5A/FPC	4
Н	24	М	12500(A)/MVC	3
S	22	М	11377(A)/MHS	3
Н	42	М	11377(A)/MHS	3
0	33	M	11364/MHS	3
Н	22	M	246.3/FPC	4
Н	23	M	186.22(B)(1)/FPC	4
В	58	F	242/MPC	3
Н	22	M	186.22(B)(1)/FPC	4
W	23	M	11377(A)/MHS	3
W	57	M	647(F)DK/MPC	1
W	58	F	555/MPC	3
W	68	M	647(F)DK/MPC	3
W	21	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	22	M	20.40/MMC	3
W	32	M	11550(A)/MHS	3
F	54	F	243(E)(1)/MPC	3
Н	49	M	12500(A)/MVC	3
В	19	M		3
Н		F	148(A)(1)/MPC	4
Н	27		273A(A)/FPC	3
Н	22 22	M	647(F)DK/MPC	3
			243(E)(1)/MPC	
H	31	M	647(F)DK/MPC	3
H	49	M	647(F)DK/MPC	1
W	27	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	32	M	12500(A)/MVC	3
Н	42	M	11350(A)/MHS	3
0	22	M	243D/FPC	4
W	28	F	530.5(A)/FPC	4
W	28	F	368(D)/MPC	4
W	58	M	11350(A)/MHS	3
Н	39	M	29800(A)(1)/FPC	4
W	35	F	12500(A)/MVC	3
W	53	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	32	M	14601.1(A)/MVC	3
Н	55	M	647(F)DK/MPC	1
W	68	M	490.5A/MPC	3
W	40	M	11377(A)/MHS	4
Н	44	F	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	31	F	11350(A)/MHS	3

W	31	M	11350(A)/MHS	3
W	54	F	23152B/MVC	3
F	22	F	11377(A)/MHS	3
W	48	М	30305(A)(1)/FPC	4
Н	32	М	12500(A)/MVC	3
W	28	M	12500(A)/MVC	3
W	33	F	23152C/MVC	3
В	29	F	11364/MHS	3
Н	20	M	12500(A)/MVC	3
Н	22	M	148(A)(1)/MPC	3
W	65	M	647(F)DK/MPC	3
W	25	M	23152B/MVC	3
H	22	M	12500(A)/MVC	3
В	40	M	211/FPC	4
W	49	M	647(F)DK/MPC	1
Н	20	M	273.5A/FPC	4
W	59	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	38	M	148(A)(1)/MPC	3
В	21	M	211/FPC	4
Н	23	M	211/FPC	4
В	30	M	647(F)DK/MPC	1
W	22	F	490.5A/MPC	3
H	29	M	23152A/MVC	3
Н	29	M	23152B/MVC	3
Н	36	F	23152B/MVC	3
W		M	1 1 1 1	4
W	27 36	M	21310/FPC 23152A/MVC	3
H	27	M	23152B/MVC	3
11				4
Н	20	M	459.5/MPC	
H	20	M F	459.5/MPC	4
H	25		459.5/MPC	4
W	20	M	243(E)(1)/MPC	3
H	26	M	273.5A/FPC	4
H	23	M	245A1/FPC	4
W	37	F	22435.2E/MBP	3
W	41	M	555/MPC	3
W	38	F	459.5/MPC	3
В	36	M	273.5A/FPC	4
H	45	M	647(F)DK/MPC	1
W	73	M	23152B/MVC	3
Н	28	M	12500(A)/MVC	3
W	31	F	OUT WARRANT/FZZ	2
W	29	F	243(E)(1)/MPC	3
Н	33	M	11377(A)/MHS	3
W	32	M	11377(A)/MHS	3
W	55	M	11377(A)/MHS	3

W	33	M	23152(F)/MVC	3
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
W	54	M	166(A)(4)/MPC	2
Н	25	M	647(F)DK/MPC	1
W	23	M	496D(A)/FPC	4
W	49	M	647(F)DK/MPC	3
В	38	M	273.5A/FPC	4
Н	49	M	490.5A/MPC	3
W	45	M	647(F)DK/MPC	1
Н	28	M	273A(A)/FPC	4
W	43	М	647(F)DK/MPC	1
W	29	M	11550(A)/MHS	3
Н	24	М	243D/FPC	4
W	49	F	11364/MHS	3
Н	54	М	3056/MPC	4
В	43	M	14601.2(A)/MVC	3
W	49	M	3056/MPC	4
W	50	M	22435.2B/MBP	3
0	43	M	22435.2B/MBP	3
Н	28	M	647(F)DK/MPC	3
H	26	M	12500(A)/MVC	3
W	53	F	245A1/FPC	4
W	39	F	647(F)DK/MPC	1
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
W	46	M	11350(A)/MHS	3
Н	32	M	11364/MHS	3
0	49	M	242/MPC	3
W	50	M	647(F)DK/MPC	3
A	23	M	23152B/MVC	3
W	36	M	11550(A)/MHS	3
В	32	M	14601(A)/MVC	3
W	53	F	11377(A)/MHS	3
W	61	M	243A/MPC	3
Н	29	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	34	F	11377(A)/FHS	4
W	30	M	23152B/MVC	3
Н	55	M	23152B/MVC	3
H	67	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	40	M	490.5A/MPC	3
0	53	M	647(F)DK/MPC	1
Н	25	M	23152B/MVC	3
W	23	M	12500(A)/MVC	3
W	59	M	647(F)DK/MPC	1
W	38	F	OUT WARRANT/MZZ	2
H	29	M	3056/MPC	4
W	33	M	OUT WARRANT/FZZ	2

W	36	M	12500(A)/MVC	3
Н	43	M	14601.1(A)/MVC	3
Н	41	M	647(F)DK/MPC	1
W	20	M	978.5/FPC	4
В	60	М	647(F)DK/MPC	3
W	55	M	148(A)(1)/MPC	3
Н	18	M	12500(A)/MVC	3
В	47	М	245A1/FPC	4
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
W	26	М	11364/MHS	3
W	43	М	647(F)DK/MPC	3
Н	19	F	273.5A/FPC	4
Н	27	M	647(F)DK/MPC	1
Α	28	М	647(F)DK/MPC	3
Н	41	F	12500(A)/MVC	3
W	48	F	OUT WARRANT/FZZ	2
В	48	M	459/FPC	4
В	41	M	12500(A)/MVC	3
W	67	F	12500(A)/MVC	3
0	21	M	12500(A)/MVC	3
W	53	M	647(F)DK/MPC	1
W	41	M	647(F)DK/MPC	3
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
W	24	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	37	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	38	F	273.5A/FPC	4
W	23	M	11377(A)/MHS	4
W	44	M	273A(A)/FPC	4
W	35	F	11377(A)/MHS	3
W	59	M	11377(A)/MHS	3
W	56	M	11377(A)/MHS	3
H	38	M	11577(A)/MHS	3
W	44	F	602(M)/MPC	3
W	49	M	496D(A)/FPC	4
H	19	M	12500(A)/MVC	3
Н	18	F	14604/MVC	3
W	19	F		3
W	45	F	12500(A)/MVC	1
W	49	M	647(F)DK/MPC	1
			647(F)DK/MPC	
W	19	M	602(T)/MPC	3
B W	44	M F	488/MPC	<u>3</u>
	49		647(F)DK/MPC	3
H	40	M	11377(A)/MHS	
H	40	F	12500(A)/MVC	3
W	53	F	602(L)(1)/MPC	3
W	53	F	602(L)(1)/MPC	3

Α	53	M	11364/MHS	3
W	40	M	273.6(A)/MPC	4
Н	49	M	23152B/MVC	3
В	29	M	29800(A)(1)/FPC	4
W	22	F	11377(A)/MHS	3
Н	28	M	23152B/MVC	3
Α	41	M	647(F)DK/MPC	1
W	47	M	11377(A)/MHS	3
Н	28	F	12500(A)/MVC	3
W	54	М	69/FPC	1
W	31	M	3455/MPC	4
W	25	M	14601.1(A)/MVC	3
В	37	M	243(E)(1)/MPC	3
W	25	М	647(F)DK/MPC	3
W	59	M	647(F)DK/MPC	3
В	32	М	422A/FPC	4
Н	28	M	647(F)DK/MPC	1
W	58	M	69/FPC	4
В	64	M	11532(A)/MHS	3
0	49	M	422A/FPC	4
W	45	M	422A/FPC	4
В	18	F	243(E)(1)/MPC	3
Н	21	F	647(F)DK/MPC	1
В	27	M	647(F)DK/MPC	1
W	34	M	647(F)DK/MPC	3
Н	25	M	459/FPC	4
Н	46	F	273.5A/FPC	2
W	38	M	69/FPC	4
W	49	M	647(F)DK/MPC	1
Н	43	F	647(F)DK/MPC	1
Н	50	M	243(E)(1)/MPC	3
S	35	M	417A1/MPC	3
Н	52	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	32	F	12500(A)/MVC	3
H	29	M	OUT WARRANT/MZZ	2
0	55	M	11377(A)/MHS	3
Н	63	M	11377(A)/MHS	3
H	49	M	11377(A)/MHS	3
В	66	M	647(F)DK/MPC	1
В	33	M	11377(A)/MHS	3
W	33	M	490.5A/MPC	3
W	53	M	12500(A)/MVC	3
H	28	M		3
W	35	M	978.5/MPC	3
W			11364/MHS	1
VV	29 22	M F	647(F)DK/MPC	4

0	29	F	23152(E)/MVC	3
W	47	M	647(F)DK/MPC	3
Н	44	М	11550(A)/MHS	3
S	33	М	243(E)(1)/MPC	3
W	45	M	11377(A)/MHS	3
W	59	M	OUT WARRANT/MZZ	2
H	26	M	166(A)/MPC	3
Н	25	F	11377(A)/MHS	3
W	30	M	23152A/MVC	3
Н	31	M	11550(A)/MHS	3
H	63	M	12500(A)/MVC	3
W	61	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	33	M	594(B)(1)/FPC	4
W	31	F	OUT WARRANT/MZZ	2
0	36	M	12500(A)/MVC	3
W	53	M	11377(A)/MHS	3
Н	24	M	459/FPC	4
H	29	F	12500(A)/MVC	3
W	49	F	647(F)DK/MPC	1
H	20	F	602(M)/MPC	3
В	43	M	602(M)/MPC	3
Н	33	F	602(M)/MPC	3
W	22	M	602(M)/MPC	3
W	32	M	23152B/MVC	3
H	35	M	273.5A/FPC	4
Н	35	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	36	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	23	M	23152A/MVC	3
W	61	F	23152B/MVC	3
W	46	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W		F	1 1	4
W	38 32	M	3056/MPC 459/FPC	4
H	26	M	23152A/MVC	3
W	59	F		4
H			166(A)(4)/MPC	
	24	M	459.5/MPC	4
В	27	M	647(F)DK/MPC	1
В	41	F	243(E)(1)/MPC	3
H	29	M	647(F)DK/MPC	3
H	30	M	11364/MHS	3
H	40	F	647(F)DK/MPC	3
W	37	F	496D(A)/FPC	4
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
W	27	F	496(A)/FPC	4
W	45	F	647(F)DK/MPC	1
В	24	M	594(B)(1)/FPC	4
W	42	M	OUT WARRANT/FZZ	2

Н	28	M	14601.2(A)/MVC	3
W	66	M	11377(A)/MHS	3
W	51	M	11377(A)/MHS	3
W	33	M	25850(A)/MPC	4
В	42	M	647(F)DK/MPC	3
Н	49	M	11377(A)/MHS	3
W	43	M	647(F)DK/MPC	3
W	50	M	647(F)DK/MPC	3
W	64	M	23152B/MVC	3
Н	19	M	23152B/MVC	3
W	56	M	647(F)DK/MPC	1
W	38	M	602(M)/MPC	3
W	34	F	602(M)/MPC	3
0	31	М	23152(F)/MVC	3
В	22	М	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	34	M	11377(A)/MHS	3
W	41	M	978.5/MPC	3
В	39	F	23152A/MVC	3
W	32	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	22	F	647(F)DK/MPC	3
H	24	F	11550(A)/MHS	3
W	39	M	11350(A)/MHS	3
W	34	M	647(F)DK/MPC	1
Н	39	M	12500(A)/MVC	3
H	40	M	273.5A/FPC	4
В	36	M	14601.2(A)/MVC	3
Н	18	F	12500(A)/MVC	3
В	36	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	49	M	20001(B)(1)/FVC	4
Н	34	M	23152A/MVC	3
W	44	M	23152A/MVC	3
H	57	M	529(A)(3)/FPC	3
0	24	M	11364/MHS	3
W	59	M	459/FPC	4
W	22	M	368(B)(1)/FPC	4
W	44	F		3
H	25	F	11550(A)/MHS	3
W	66	M	243(E)(1)/MPC	3
			23152A/MVC	
W	31	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	50	M	243(E)(1)/MPC	3
A	49	M	166(A)(4)/MPC	3
H	31	M	14601.1(A)/MVC	3
W	40	M	647(F)DK/MPC	1
W	27	M	647(F)DK/MPC	1
В	46	F	22435.2B/MBP	3
W	52	F	647(F)DK/MPC	1

н Г	44	М	466/MPC	3
W	68	M	242/MPC	3
W	44	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	45	F	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	24	M	11377(A)/MHS	3
W	58	M	422A/FPC	4
W	32	M	11350(A)/MHS	3
F	27	M	273.6(A)/MPC	3
H	24	M	23152B/MVC	3
Н	38	M	23152B/MVC	3
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
В	42	M	647(F)DK/MPC	1
Н	52	M	243(E)(1)/MPC	3
H	27	M	12500(A)/MVC	3
W	59	M	20.40/MMC	3
W	44	M	12500(A)/MVC	3
H	53	M	647(F)DK/MPC	1
H	23	M	23152B/MVC	3
H	29	F	OUT WARRANT/FZZ	2
H	26	M		4
Н	32	F	496D(A)/FPC 11364/MHS	3
Н	27	M	11377(A)/MHS	3
В	19	F	. ,	3
_			243(E)(1)/MPC	4
H W	27	M	3056/MPC	4 1
	25	M	647(F)DK/MPC	
H	24	M	69/FPC	4
W	65	M	647(F)DK/MPC	3
W	50	M	368(B)(1)/FPC	4
W	64	M	647(F)DK/MPC	1
W	50	F	647(F)DK/MPC	3
W	61	F	647(F)DK/MPC	1
W	49	M	647(F)DK/MPC	1
W	27	M	243(E)(1)/MPC	3
0	53	M	647(F)DK/MPC	1
В	34	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	33	M	3056/MPC	4
W	20	M	11364/MHS	3
Н	22	M	647(F)DK/MPC	3
W	33	F	488/MPC	3
В	37	F	11377(A)/MHS	3
В	19	M	243.4(E)(1)/MPC	3
В	42	M	245A1/FPC	4
W	30	M	11377(A)/MHS	3
Н	39	M	11364/MHS	3
W	35	M	11364/MHS	3
W	54	M	OUT WARRANT/FZZ	2

W	25	l F	12500(A)/MVC	3
H	30	F	20.40/MMC	3
В	53	M	21310/FPC	3
W	22	M	10851(A)/FVC	4
i	23	M	647(F)DK/MPC	1
W	38	M	3455/MPC	3
W	22	M	647(F)DK/MPC	1
Н	31	M	647(F)DK/MPC	1
W	31	M	245A2/FPC	4
W	38	M	23152A/MVC	3
W	54	M	23152A/MVC	3
H	57	M	242/MPC	3
В	56	M	11364/MHS	3
W	27	M	273.5A/FPC	4
W	25	M	647(F)DK/MPC	1
Н	21	F	12500(A)/MVC	3
W	54	M	647(F)DK/MPC	3
W	22	M	459.5/MPC	3
H	21	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	62	M	647(F)DK/MPC	3
В	27	F	14601.1(A)/MVC	3
W	31	F	11350(A)/MHS	3
W	26	M	10851(A)/FVC	4
W	21	F	12500(A)/MVC	3
H	21	M	11370.1(A)/FHS	4
Н	25	M	236/FPC	4
W	53	M	647(F)DK/MPC	1
H	20	M	978.5/MPC	3
	22			3 1
O W		M	647(F)DK/MPC	4
W	23	M F	11378/FHS	
	27	-	11377(A)/MHS	3
B H	35 22	M	OUT WARRANT/FZZ	3
		M	12500(A)/MVC	
H	19	M	OUT WARRANT/MZZ	3
W	34	F	11550(A)/MHS	
W	28	M	978.5/MPC	3
H	60	M	12500(A)/MVC	3
W	37	M	245A1/FPC	4
W	50	F	647(F)DK/MPC	3
W	42	M	555/MPC	3
W	53	F	11364/MHS	3
W	39	F	11377(A)/MHS	3
W	31	F	12500(A)/MVC	3
W	34	M	3056/MPC	4
В	46	M	11377(A)/MHS	3
Н	18	F	12500(A)/MVC	3

н	34	М	11364/MHS	3
W	25	M	21310/FPC	3
Н	38	М	243(E)(1)/MPC	4
W	27	М	243(E)(1)/MPC	3
В	50	F	602/MPC	3
W	42	M	647(F)DK/MPC	4
W	68	M	647(F)DK/MPC	1
W	54	М	23152B/MVC	3
W	64	M	647(F)DK/MPC	1
S	38	M	496D(A)/FPC	4
W	32	M	11377(A)/MHS	3
Н	30	M	11377(A)/MHS	3
Н	40	M	273A(B)/MPC	3
В	27	M	273.5A/FPC	4
Н	50	M	459/FPC	4
W	31	M	23152A/MVC	3
S	24	M	11377(A)/MHS	3
В	25	M	11377(A)/MHS	3
Н	21	M	647(F)DK/MPC	1
W	20	M	647(F)DK/MPC	1
В	46	F	22435.2B/MBP	3
Н	23	M	273.6(A)/MPC	3
W	84	M	555/MPC	3
H	21	F	12500(A)/MVC	3
H	27	F	12500(A)/MVC	3
W	59	F	22435.2B/MBP	3
H	41	F	22435.2B/MBP	3
H	60	M	647(F)DK/MPC	1
W	45	M	647(F)DK/MPC	1
W	53	M	` '	1
H		M	647(F)DK/MPC 978.5/MPC	3
W	25 30	M	3056/MPC	4
H	23	M		2
W	62	M	OUT WARRANT/FZZ	4
W		F	29800(A)(1)/FPC	3
	32		23152B/MVC	
H W	32	M	23152B/MVC	3
	24		23152B/MVC	
Н	24	M	30305(A)(1)/FPC	4
A	27	M	1551(A)/FPC	2
W	39	M	11550(A)/MHS	3
H	30	M	11350(A)/MHS	3
W	26	M	148(A)(1)/MPC	3
W	35	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	27	M	273.6(A)/MPC	3
W	36	M	490.5A/MPC	3
Н	38	M	594(B)(2)(A)/MPC	3

W	36	M	273.5A/FPC	4
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
Н	36	M	11550(A)/MHS	3
Н	33	F	11550(A)/MHS	3
W	64	M	647(F)DK/MPC	1
W	75	М	11377(A)/MHS	3
W	57	М	11364/MHS	3
W	58	M	21310/FPC	3
Н	48	М	11377(A)/MHS	3
W	65	М	647(F)DK/MPC	1
S	55	F	12500(A)/MVC	3
Н	19	M	12500(A)/MVC	3
Н	39	М	166(A)/MPC	3
W	47	F	647(F)DK/MPC	1
W	30	M	12500(A)/MVC	3
W	19	F	490.5A/MPC	3
В	36	M	242/MPC	3
W	27	M	69/FPC	4
Н	26	M	11550(A)/MHS	4
S	22	M	488/MPC	3
W	23	M	978.5/MPC	3
W	41	F	11377(A)/MHS	3
W	53	F	11377(A)/MHS	3
H	40	F	11377(A)/MHS	3
H	85	M	12500(A)/MVC	3
H	41	F	273.5A/FPC	4
W	40	F	OUT WARRANT/FZZ	2
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
W	51	M	3056/MPC	4
W	47	M	23152B/MVC	3
W	47	M	69/FPC	4
В	38	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	27	M	23103/MVC	3
Н	40	M	12500(A)/MVC	3
H	22	F	OUT WARRANT/MZZ	2
H	29	M	647(F)DK/MPC	1
В	45	M	647(F)DK/MPC	3
W	24	M	12500(A)/MVC	3
W	30	M	12500(A)/MVC	3
W	27	F	3056/MPC	4
H	40	F	12500(A)/MVC	3
Н	43	M	21310/FPC	4
W	45	M	11350(A)/MHS	3
B	22	M		3
Н	20	F	25850(A)/MPC 12500(A)/MVC	3
п	26	M	OUT WARRANT/MZZ	2

W	55	М	22435.2B/MBP	3
Н	28	M	11377(A)/MHS	3
В	43	M	22435.2B/MBP	3
В	51	М	22435.2B/MBP	3
W	44	М	647(F)DK/MPC	3
W	29	M	978.5/MPC	3
Н	33	M	21310/FPC	4
F	24	F	3056/MPC	4
W	39	М	11377(A)/MHS	3
Н	24	М	23152A/MVC	3
W	50	M	647(F)DK/MPC	3
Н	25	F	11364/MHS	3
W	23	М	11350(A)/MHS	4
Н	25	F	273.5A/FPC	4
Н	32	M	12500(A)/MVC	3
В	31	M	978.5/FPC	4
Н	31	M	11379(A)/FHS	4
В	35	M	290.018(A)/MPC	3
W	52	M	OUT WARRANT/MZZ	2
0	55	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	43	M	647(F)DK/MPC	1
Н	27	M	11377(A)/MHS	3
В	19	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	62	M	647(F)DK/MPC	1
W	29	M	11550(A)/MHS	3
Н	24	M	11364/MHS	3
W	49	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	48	F	647(F)DK/MPC	 1
Н	25	M	12500(A)/MVC	3
Н	34	M	12500(A)/MVC	3
Н	37	M	12500(A)/MVC	3
Н	23	F	12500(A)/MVC	3
W	21	F	12500(A)/MVC	3
Н	28	М	12500(A)/MVC	3
W	48	F	12500(A)/MVC	3
Н	49	F	12500(A)/MVC	3
W	22	M	12500(A)/MVC	3
Н	27	М	14601.2(A)/MVC	3
W	41	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	34	F	12500(A)/MVC	3
Н	25	М	14601.2(A)/MVC	3
Н	34	M	14601.2(B)/MVC	3
W	50	F	647(F)DK/MPC	1
W	50	F	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	31	M	11377(A)/MHS	3
Н	27	M	12500(A)/MVC	3

н Г	22	F	14601.1(A)/MVC	3
W	37	M	14601(A)/MVC	3
Н	27	F	647(F)DK/MPC	1
W	54	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	51	M	25850(A)/MPC	3
W	35	M	273.6(A)/MPC	3
W	38	M	647(F)DK/MPC	3
W	58	M	647(F)DK/MPC	3
W	49	F	496(A)/FPC	4
W	53	M	490.5A/MPC	3
H	21	M	273.5A/FPC	4
F	32	M	245A1/FPC	4
W	44	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	24	M	978.5/FPC	4
W	51	F	22435.2B/MBP	3
Н	26	M	23152B/MVC	3
W	41	F	647(F)DK/MPC	3
W	39	M	11377(A)/MHS	3
H	35	M	12500(A)/MVC	3
W	48	M	647(F)DK/MPC	1
W	48	M	11377(A)/MHS	3
H	38	M	273.5A/FPC	4
W	20	F	12500(A)/MVC	3
W	24	M	12500(A)/MVC	3
H	32	M	12500(A)/MVC	3
H	44	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
H	44	M	978.5/MPC	3
W	21	M	166(A)(4)/MPC	3
W	62	M	12500(A)/MVC	3
W	36	M	647(F)DK/MPC	1
H	26	F		1
W	22	M	647(F)DK/MPC 11377(A)/MHS	3
B	21	M	187A/FPC	4
Н	36	M	647(F)DK/MPC	1
W	29	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	54	F	273.5A/FPC	4
W	38	M	243D/FPC	4
W	55	M	243(E)(1)/MPC	3
W	34	F	OUT WARRANT/MZZ	2
H	24	M		3
Н	44	F	273.6(A)/MPC 11377(A)/MHS	3
Н	30	M	` '	3 1
W	45	F	11377(A)/MHS	3
B	50	M	12500(A)/MVC 647(F)DK/MPC	3 1
Н		M	243(E)(1)/MPC	3
W	25	M	11364/MHS	3
VV	35	IVI	11304/10103	3

0	48	F	11364/MHS	3
В	44	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	58	M	11377(A)/MHS	3
W	63	M	11377(A)/MHS	3
W	66	M	978.5/MPC	2
Н	46	M	11377(A)/MHS	3
W	33	F	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	37	M	496D(A)/FPC	4
W	25	M	647(F)DK/MPC	3
F	54	M	243(E)(1)/MPC	3
H	28	M	978.5/MPC	3
W	39	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	46	M	647(F)DK/MPC	3
W	45	F	243(E)(1)/MPC	3
W	27	M	422A/FPC	4
H	19	F		3
W	56	M	148(A)(1)/MPC 647(F)DK/MPC	3 1
W			` '	
	25	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	41	F	23152B/MVC	3
W	49	M	602.5/MPC	3
W	28	M	647(F)DK/MPC	11
Н	26	M	241C/MPC	4
Н	45	M	11377(A)/MHS	3
W	56	M	11377(A)/MHS	3
W	31	M	978.5/FPC	4
В	34	M	978.5/MPC	3
W	33	M	978.5/MPC	3
W	56	M	978.5/MPC	3
Н	19	F	22435.2B/MBP	3
Н	28	M	594(B)(1)/FPC	2
W	26	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	25	F	11377(A)/MHS	3
W	57	M	242/MPC	3
W	21	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
В	21	F	594(B)(2)(A)/MPC	3
W	34	F	459.5/MPC	3
W	23	M	11379(A)/FHS	4
W	42	M	647(F)DK/MPC	3
W	55	F	647(F)DK/MPC	3
В	23	M	211/FPC	4
Н	48	M	245A1/FPC	4
В	46	F	496(A)/MPC	3
0	55	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	33	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	46	М	242/MPC	3
Н	41	М	490.5A/MPC	3

W	49	М	11550(A)/MHS	3
W	73	F	647(F)DK/MPC	1
W	31	M	647(F)DK/MPC	1
W	35	M	23152B/MVC	3
Н	49	M	647(F)DK/MPC	1
H	32	M	647(F)DK/MPC	3
W	21	M	273.5A/FPC	4
Н	31	M	12500(A)/MVC	3
Н	30	M	211/FPC	4
H	33	M	647(F)DK/MPC	1
W	24	M	11350(A)/MHS	3
W	34	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	63	M	647(F)DK/MPC	1
W	76	F	23152B/MVC	3
В	51	M	211/FPC	4
Н	24	F	273.5A/FPC	4
W	71	M	647(F)DK/MPC	1
В	43	M	647(F)DK/MPC	3
W	37	M	273.5A/FPC	4
H	56	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	45	F	11364/MHS	3
H	38	M	647(F)DK/MPC	3
W	31	M	11375(B)(2)/MHS	3
W	34	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
H	40	F	11364/MHS	3
W	31	M	11550(E)/FHS	3
W	50	F	11550(A)/MHS	3
H	29	M	978.5/MPC	3
В	46	F	22435.2(A)/MBP	3
W	22	F	11377(A)/MHS	3
В	54	M	11377(A)/MHS	3
Н	60	M	647(F)DK/MPC	1
W	31	M	21310/FPC	4
W	28	M	647(F)DK/MPC	3
H	39	M	30305(A)(1)/FPC	4
H	32	M	23152A/MVC	3
W	23	M	11379(A)/FHS	4
Н	47	M	23152B/MVC	3
W	30	M	529(A)(3)/MPC	3
W	23	F	243(E)(1)/MPC	3
В	18	M	602(T)/MPC	3
Н	29	M	273.6(A)/MPC	3
H	45	M	11377(A)/MHS	3
Н	41	F	11377(A)/MHS	3
В	29	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	35	M	21310/FPC	4
11	JJ	IVI	21310/FFC	4

н	27	M	496D(A)/FPC	4
W	39	F	647(F)DK/MPC	1
W	61	F	23152B/MVC	3
W	55	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	54	F	11377(A)/MHS	3
Н	41	F	647(F)DK/MPC	1
Н	38	F	11377(A)/MHS	3
W	49	F	11364/MHS	3
В	20	М	243(C)(1)/MPC	3
W	56	М	11351/FHS	4
W	27	М	11364/MHS	3
В	23	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	31	F	11377(A)/MHS	3
W	39	M	417A1/MPC	3
H	32	M	273.5A/FPC	4
W	54	M	273.5A/FPC	4
Н	42	M	243(E)(1)/MPC	3
В	38	M	647(F)DK/MPC	1
W	29	M	11377(A)/MHS	3
В	33	M	3056/MPC	4
Н	29	M	496(D)/FPC	4
H	29	M	11350(A)/MHS	3
W	49	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	61	M	11350(A)/MHS	3
H	64	M	3056/MPC	4
W	39	M	647(F)DK/MPC	1
В	22	M	148(A)(1)/MPC	3
Н	21	F	490.5A/MPC	3
H	27	M	11379(A)/FHS	4
Н	19	F	10855/FVC	4
Н	23	M	21810/MPC	3
W	39	M	11550(A)/MHS	3
B	25	M	22810(A)/MPC	3
W	50	M	11377(A)/MHS	3
W	35	M	11377(A)/MHS	3
B	23	F	11577(A)/MHS	3
Н	47	M	3056/MPC	4
W	28	M	978.5/MPC	3
W	36	M	273.5A/FPC	4
H	24	M	11350(A)/MHS	3
В		M	. ,	4
W	26 39	M	69/FPC OUT WARRANT/MZZ	2
W				2
	55	M	978.5/FPC	
H	25	M	245A1/FPC	4
W	27	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	32	M	978.5/FPC	4

В	66	М	422A/FPC	4
В	34	M	11350(A)/MHS	3
W	36	M	11350(A)/MHS	3
W	59	M	647(F)DK/MPC	1
W	38	M	243(E)(1)/MPC	3
W	42	M	11377(A)/MHS	3
W	31	M	273.6(A)/MPC	3
W	55	M	647(F)DK/MPC	3
W	54	M	273.5A/FPC	4
В	27	M	23152B/MVC	3
W	50	F	647(F)DK/MPC	3
W	43	M	11377(A)/MHS	3
W	44	M	23152B/MVC	3
W	27	F	3056/MPC	4
W	38	F	602/MPC	3
W	32	M	11550(A)/MHS	3
В	22	M	602/MPC	3
Н	23	M	11364/MHS	3
Н.	22	M	136.1C1/FPC	4
H	25	M	243(E)(1)/MPC	3
H	24	M	3056/MPC	4
W	35	M	23152A/MVC	3
H	34	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	39	M	11377(A)/MHS	3
W	45	M	243B/MPC	3
H	57	M	978.5/MPC	3
W	49	F	978.5/MPC	3
B	52	F	419/MPC	3
W	48	M	647(F)DK/MPC	1
W	43	M	647(F)DK/MPC	3
W	57	M		
W	31	M	11377(A)/MHS 11364/MHS	3
W	30	M	647(F)DK/MPC	3
H	69	M	11351/FHS	4
Н	33	M	647(F)DK/MPC	1
W	 55	F	417A1/MPC	3
W	36	F	273D/FPC	4
W	24	M		4
H	36	M	496D(A)/FPC	3
			11350(A)/MHS	4
Н	27	M	978.5/FPC	
H B	40 20	M	11364/MHS	3 4
W		111	496D(A)/FPC	2
H	38 38	M	OUT WARRANT/MZZ	4
Н		M	11366/FHS	
	20	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	22	M	11377(A)/MHS	3

н	25	F	11377(A)/MHS	3
W	30	M	978.5/MPC	3
0	53	M	11377(A)/MHS	3
W	40	M	21310/FPC	4
В	46	M	11377(A)/MHS	3
A	36	M	11377(A)/MHS	3
Н	28	M	273.5A/FPC	4
В	29	M	647(F)DK/MPC	1
W	28	M	23152B/MVC	3
H	33	F	273.5A/FPC	4
W	29	M	23152A/MVC	3
W	21	M	23152(E)/MVC	3
Н	42	M	11377(A)/MHS	3
W	67	M	23152B/MVC	3
H	26	F	23152B/MVC	3
W	64	F	273.6(A)/MPC	3
В	59	F	647(F)DK/MPC	1
В	19	M	647(F)DK/MPC	1
W	49	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W		M		1
	64		647(F)DK/MPC	
H	25 45	M	530.5(A)/FPC	4
S		M	647(F)DK/MPC	3
_	28	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	44	F	530.5(C)(3)/FPC	4
H	23	M	23152B/MVC	3
W	31	M	245A1/FPC	4
Н	24	M	647(F)DK/MPC	1
W	28	M	647(F)DK/MPC	1
W	54	M	23152B/MVC	3
В	28	M	23152A/MVC	3
Н	30	М	11350(A)/MHS	3
W	30	M	647(F)DK/MPC	1
Н	26	M	490.5A/MPC	3
W	55	M	647(F)DK/MPC	3
W	49	F	647(F)DK/MPC	1
W	29	F	23152B/MVC	3
Н	32	M	273.6(A)/MPC	3
Н	29	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	37	M	647(F)DK/MPC	1
S	44	F	647(F)DK/MPC	1
S	45	M	647(F)DK/MPC	1
0	38	M	187A/FPC	4
Н	31	M	243(E)(1)/MPC	3
В	56	M	11377(A)/MHS	3
W	26	M	647(F)DK/MPC	1
W	46	F	978.5/MPC	2

н	33	F	273.5A/FPC	2
W	19	M	11377(A)/MHS	3
W	19	М	647(F)DK/MPC	3
В	30	М	978.5/MPC	3
W	59	M	490.5A/MPC	3
H	20	M	422A/FPC	4
H	47	M	647(F)DK/MPC	1
В	59	M	148(A)(1)/MPC	3
Н	22	F	245A1/FPC	4
W	32	M	11364/MHS	3
Н	26	M	647(F)DK/MPC	1
W	31	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	21	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
Н	49	F	11364/MHS	3
В	37	F	11364/MHS	3
S	30	F	978.5/MPC	3
В	30	M	11364/MHS	3
W	60	M	11377(A)/MHS	3
W	44	F	978.5/MPC	3
W	55	M	11364/MHS	3
W	30	F	3056/MPC	4
В	36	M	978.5/FPC	4
Н	41	F		3
Н	36	M	11377(A)/MHS 11364/MHS	3
W	46	M		3
W	57	M	978.5/MPC	3
W	53		978.5/MPC	4
W	53 54	M	11377(A)/MHS	4
		M	11377(A)/MHS	
Н	30	M	978.5/MPC	3
0	55	M	11377(A)/MHS	3
W	69	M	69/FPC	4
W	57	F	368(B)(1)/FPC	4
W	29	F	OUT WARRANT/FZZ	2
H	36	M	11550(A)/MHS	3
W	34	M	978.5/MPC	3
W	47	M	487(A)/FPC	4
H	37	M	11350(A)/MHS	3
Н	30	M	11377(A)/MHS	3
W	37	M	273.5A/FPC	4
W	32	M	602(O)/MPC	3
W	49	M	647(F)DK/MPC	1
Α	30	M	23110A/MVC	3
W	35	F	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	61	M	647(F)DK/MPC	1
S	26	M	11377(A)/MHS	3
Н	24	M	OUT WARRANT/FZZ	2

W	27	M	488/MPC	3
W	22	F	243(E)(1)/MPC	3
W	18	М	11377(A)/MHS	3
W	23	F	11350(A)/MHS	3
W	49	М	OUT WARRANT/MZZ	2
W	25	F	11377(A)/MHS	3
Н	18	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	58	М	11350(A)/MHS	3
W	54	F	11377(A)/MHS	3
W	35	М	11350(A)/MHS	3
W	21	М	23152B/MVC	3
W	42	M	23152B/MVC	3
W	43	М	OUT WARRANT/FZZ	2
W	41	M	11377(A)/MHS	3
W	20	М	11550(A)/MHS	3
W	22	М	11377(A)/MHS	3
Н	64	M	3056/MPC	4
В	19	М	647(F)DK/MPC	1
W	62	M	11377(A)/MHS	3
W	53	M	978.5/MPC	3
W	46	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	50	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	21	F	978.5/MPC	3
Н	29	M	273.5A/FPC	4
W	49	M	245A1/FPC	4
В	59	M	978.5/FPC	4
W	42	M	11350(A)/MHS	3
W	27	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	50	M	11377(A)/MHS	3
W	28	F	273.5A/FPC	4
W	47	M	243(E)(1)/MPC	3
W	59	M	166(A)(4)/MPC	3
W	38	M	11377(A)/MHS	3
W	26	F	11350(A)/MHS	3
W	38	M	3056/MPC	4
W	47	M	243(E)(1)/MPC	3
W	45	M	978.5/MPC	3
В	63	M	11377(A)/MHS	3
Н	39	M	978.5/MPC	3
W	26	F	11377(A)/MHS	3
H	32	M	11377(A)/MHS	3
H	45	M	647(F)DK/MPC	3
W	33	M	11377(A)/MHS	3
H	31	M	11377(A)/MHS	3
H	32	F	11377(A)/MHS	3
W	44	M	594(B)(1)/FPC	4

W	28	М	273.5A/FPC	4
Н	25	М	647(F)DK/MPC	1
W	35	M	647(F)DK/MPC	1
F	27	F	2800.2(A)/FVC	4
S	27	F	23152B/MVC	3
Н	23	F	243(E)(1)/MPC	3
Н	62	F	647(F)DK/MPC	3
W	25	M	11550(A)/MHS	3
W	66	M	3056/MPC	4
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
Н	25	M	11350(A)/MHS	3
W	33	F	273.5A/FPC	4
W	50	M	23152A/MVC	3
В	60	F	243(E)(1)/MPC	3
S	22	M	978.5/MPC	3
Н	38	M	23152(F)/MVC	3
W	26	F	23152A/MVC	3
H	62	F	211/FPC	4
W	25	F	11350(A)/MHS	3
H	24	F	978.5/FPC	4
W	29	F	23152B/MVC	3
H	52	M	273.5A/FPC	4
Н	55	M		3
W			243(E)(1)/MPC	
	34	M	647(F)DK/MPC	1
W	51	M	11377(A)/MHS	3
W	38	M	647(F)DK/MPC	3
W	44	M	11364/MHS	3
0	20	M	11350(A)/MHS	3
W	29	M	11364/MHS	3
W	58	M	11364/MHS	3
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
W	62	M	647(F)DK/MPC	1
Н	44	M	11364/MHS	3
Н	49	M	647(F)DK/MPC	1
W	19	F	23152(F)/MVC	3
Н	24	M	273A(A)/FPC	4
Н	23	M	273.5A/FPC	4
Н	24	M	978.5/FPC	4
W	24	M	488/MPC	3
W	58	M	11364/MHS	3
W	42	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	63	M	11377(A)/MHS	3
W	49	F	11377(A)/MHS	3
Н	48	M	978.5/MPC	3
В	33	M	3056/MPC	4
Н	42	M	OUT WARRANT/MZZ	2

W	29	F	11364/MHS	3
Н	26	M	11377(A)/MHS	3
W	48	М	978.5/FPC	4
H	20	M	166(A)(4)/MPC	3
В	38	F	243(E)(1)/MPC	3
W	69	M	22435.2(F)/MBP	3
W	25	F	11364/MHS	3
В	20	F	11377(A)/MHS	3
В	20	F	490.5A/MPC	3
H	29	M	647(F)DK/MPC	1
H	23	M	OUT WARRANT/MZZ	2
H	20	M	21310/FPC	4
В	28	M	647(F)DK/MPC	3
Н	36	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	24	F	11364/MHS	3
W	32	M	11364/MHS	3
H	34	M	23152B/MVC	3
В	33	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	59	F	11377(A)/MHS	3
W	21	M	459.5/MPC	3
W	54	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	50	M	647(F)DK/MPC	3
В	19	M	243(E)(1)/MPC	3
A	24	M	11350(A)/MHS	3
W	42	M	OUT WARRANT/FZZ	2
H	47	M	3056/MPC	4
В	57	M	647(F)DK/MPC	3
Н	29	M	490.5A/MPC	3
W	62	M	11377(A)/MHS	3
H	24	F	11577(A)/MHS	3
Н	23	M	23152A/MVC	
W	22	M	496(A)/MPC	3
B	23	F	23152B/MVC	3
W	22	F	23152B/MVC	3
F	28	M		3
W	48	M	11550(A)/MHS	3 1
W		M	647(F)DK/MPC 11377(A)/MHS	3
W	35			
W	32 50	M F	11364/MHS	3
W		F	11550(A)/MHS	3 4
	24		459/FPC	
B W	18 24	M	594(B)(2)(A)/MPC	3 4
		111	11352(A)/FHS	·
В	31	M	459/FPC	4
W	44	M	21310/FPC	4
В	18	M	594(B)(1)/FPC	4
Н	31	M	23152B/MVC	3

W	53	М	647(F)DK/MPC	3
W	32	М	422A/FPC	4
Н	32	М	11352(A)/FHS	4
W	35	М	11377(A)/MHS	3
W	36	М	11377(A)/MHS	3
Н	38	F	11364/MHS	3
Н	22	F	647(F)DK/MPC	1
W	28	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	59	М	11377(A)/MHS	3
W	52	М	11377(A)/MHS	3
В	31	М	3056/MPC	4
W	34	М	647(F)DK/MPC	3
W	53	F	243(E)(1)/MPC	3
Н	54	М	11377(A)/MHS	3
W	65	М	647(F)DK/MPC	3
Н	21	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	30	M	23152B/MVC	3
W	60	М	11377(A)/MHS	3
W	19	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	44	M	11377(A)/MHS	3
Н	31	M	647(F)DK/MPC	1
W	59	M	OUT WARRANT/MZZ	2
A	21	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	37	M	11377(A)/MHS	3
W	32	F	647(F)DK/MPC	3
Н	23	M	10852/MVC	3
W	35	F	11364/MHS	3
В	23	F	488/MPC	3
Н	19	M	69/FPC	4
W	23	M	273.5A/FPC	4
Н	29	F	978.5/FPC	4
В	49	M	647(F)DK/MPC	3
W	46	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
W	25	M	11377(A)/MHS	3
В	29	F	11377(A)/MHS	3
W	30	F	273.5A/FPC	4
W	24	M	3056/MPC	4
W	69	M	602.1(B)/MPC	3
W	60	M	245A2/FPC	4
В	39	M	243(E)(1)/MPC	3
W	51	M	11350(A)/MHS	3
F	77	F	273.5A/FPC	4
W	30	M	11377(A)/MHS	3
W	23	M	243(E)(1)/MPC	3
H	28	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	29	M	11377(A)/MHS	3

н	20	М	273.5A/FPC	4
W	39	М	273.5A/FPC	4
В	57	М	148(A)(1)/MPC	3
В	52	M	537(A)(1)/MPC	3
Н	46	M	11364/MHS	3
W	27	F	490.5A/MPC	3
Н	44	M	288(A)/FPC	4
Н	38	F	11364/MHS	3
Н	21	M	488/MPC	3
W	46	M	978.5/FPC	4
W	32	M	211/FPC	4
Н	32	F	496D(A)/FPC	4
H	19	M	978.5/FPC	4
W	24	M	23152A/MVC	3
W	37	M	11377(A)/MHS	3
В	23	M	273.5A/FPC	4
W	53	F	978.5/MPC	3
Н	38	M	647(F)DK/MPC	3
W	30	M	11377(A)/MHS	3
W	41	F	OUT WARRANT/FZZ	2
W	53	M		3
B	64	M	11377(A)/MHS OUT WARRANT/MZZ	2
Н	49	F	11364/MHS	3
		-		
H W	30	M	11364/MHS	3
	44	M	243(E)(1)/MPC	
H	22	M	23152B/MVC	3
W	21	F	11377(A)/MHS	3
W	53	F	166(A)(4)/MPC	3
W	48	M	273.5A/FPC	4
W	27	M	69/FPC	4
W	22	M	273.5A/FPC	4
W	26	M	273.5A/FPC	4
Н	27	M	23152B/MVC	3
W	26	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	50	F	11550(A)/MHS	3
В	19	M	273.6(A)/MPC	3
W	38	M	647(F)DK/MPC	1
Н	25	M	11377(A)/MHS	3
Н	27	M	647(F)DK/MPC	3
W	18	M	11377(A)/MHS	3
W	56	F	23152A/MVC	3
Н	29	M	187A/FPC	4
W	21	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	26	M	459/FPC	4
W	39	M	11364/MHS	3
В	28	M	11364/MHS	3

W	33	F	11364/MHS	3
В	33	M	488/MPC	3
W	45	M	11377(A)/MHS	3
В	19	M	647(F)DK/MPC	1
W	49	M	496(A)/MPC	3
W	53	F	23152B/MVC	3
W	56	M	273.5A/FPC	4
Н	22	M	11377(A)/MHS	3
W	44	M	11377(A)/MHS	3
W	33	M	23152A/MVC	3
W	61	M	11377(A)/MHS	3
W	43	F	647(F)DK/MPC	1
W	35	M	21810/MPC	3
Н	29	M	647(F)DK/MPC	3
H	30	F	273.5A/FPC	4
W	47	M	273.5A/FPC	4
W	45	M	23152B/MVC	2
W	65	M	490.5A/MPC	3
W	44	M	11350(A)/MHS	3
В	41	M	11377(A)/MHS	3
W	55	M	23152A/MVC	3
H	27	M	11364/MHS	3
W	24	M	69/FPC	4
H	20	M	11364/MHS	3
W	33	F	243(E)(1)/MPC	3
W		-	. , , ,	3
H	37	M F	647(F)DK/MPC	3
А	43 57	F	11377(A)/MHS	3
W		-	243(E)(1)/MPC	
	38	M	11364/MHS	3
W	31	M	11364/MHS	3
U	36	F	273.5A/FPC	4
W	46	M	3056/MPC	4
A	49	M	69/FPC	2
H	33	F	273.6(A)/MPC	3
W	23	M	647(F)DK/MPC	3
W	25	F	273A(A)/FPC	4
W	55	M	647(F)DK/MPC	3
W	27	M	11364/MHS	3
W	31	F	647(H)/MPC	3
W	26	M	11350(A)/MHS	3
W	37	M	11350(A)/FHS	4
Н	29	M	11364/MHS	3
Р	48	M	11364/MHS	3
W	50	F	647(F)DK/MPC	3
Н	20	M	11377(A)/MHS	3
W	27	F	490.5A/MPC	3

н Г	45	l F	245A1/FPC	4
H	29	M	3455/MPC	4
W	27	M	3056/MPC	4
В	31	M	594(B)(1)/FPC	4
Z	24	F	488/MPC	3
W	30	M	273.5A/FPC	4
W	53	M	23153(A)/FVC	4
W	35	M	243(E)(1)/MPC	3
W	47	F	368(B)(1)/FPC	4
Н	22	M	647(F)DK/MPC	3
H	31	M	11377(A)/MHS	3
W	34	M	273.5A/FPC	4
Н	29	F	273.5A/FPC	2
В	34	M	11364/MHS	3
Н	38	F	OUT WARRANT/MZZ	2
В	43	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	29	M	594(B)(1)/FPC	4
Н	28	F	211/FPC	4
В	51	M	647(F)DK/MPC	3
W	35	M	488/MPC	3
H	44			3
Н	21	M F	243(E)(1)/MPC 186.22(B)(1)/FPC	4
W	56	M		3
W			11377(A)/MHS	
W	56	M F	20002(A)/MVC	3
	46		23152B/MVC	
0	31	M F	273A(A)/FPC	4
H	22		466.3(A)/MPC	3
Н	24	F	466.3(A)/MPC	3
H	49	M	OUT WARRANT/FZZ	2
J	30	M	11350(A)/MHS	3
W	42	M	978.5/FPC	4
W	38	F	11378/FHS	4
W	39	M	273.6(A)/MPC	3
H	23	M	11364/MHS	3
В	25	M	594(B)(2)(A)/MPC	3
В	37	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	36	М	459.5/MPC	3
W	38	M	3455/MPC	4
W	49	M	3455/MPC	4
В	25	M	3056/MPC	4
Н	39	F	11377(A)/MHS	3
В	19	M	647(F)DK/MPC	1
Н	48	M	647(F)DK/MPC	3
Н	33	M	647(F)DK/MPC	1
Н	37	M	21310/FPC	4
В	23	M	602.1(A)/MPC	3

н Г	29	М	3056/MPC	4
W	30	M	11377(A)/MHS	4
Н	26	F	11375(B)(2)/MHS	3
W	43	M	647(F)DK/MPC	3
W	23	F	11377(A)/MHS	3
W	23	M	11364/MHS	3
В	28	M	11364/MHS	3
Н	54	M	647(F)DK/MPC	1
W	38	F	273.5A/FPC	4
В	49	M	23152B/MVC	3
Н	30	M	10852/MVC	3
S	47	M	11377(A)/MHS	3
Н	26	F	273.5A/FPC	4
W	56	M	21310/FPC	4
W	22	M	148(D)/FPC	4
Н	24	F	OUT WARRANT/MZZ	2
H	30	M	273.6(A)/MPC	3
W	33	M	273.5A/FPC	4
Н	26	F	11550(A)/MHS	3
H	24	M	11377(A)/MHS	3
W	24	M	11377(A)/MHS	3
H	25	M	243(E)(1)/MPC	3
U	38	M	647(F)DK/MPC	3
Н	23	M	29800(A)(1)/FPC	4
В	43	M	11550(A)/MHS	3
W	33	M	11550(A)/MHS	3
W	39	M	647(F)DK/MPC	3
W	30	M	11377(A)/MHS	3
В	36	M	11377(A)/MHS	3
W	31	M	290.018(A)/MPC	3
Н	39	M	273.5A/FPC	4
В	56	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	29	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	24	F	488/MPC	3
Н	25	M	OUT WARRANT/MZZ	2
H	19	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	46	M	3056/MPC	4
В	60	M	3056/MPC	4
W	51	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	30	F	OUT WARRANT/FZZ	2
W	34	M	OUT WARRANT/FZZ	2
H	28	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	46	M	290.015/FPC	2
В	56	M	11377(A)/MHS	3
В	48	M	245A2/FPC	4
W	42	M	11377(A)/FHS	4
V V	44	IVI	110//(A)/FN0	4

W	18	M	647(F)DK/MPC	1
Н	62	F	647(F)DK/MPC	3
W	36	М	496(A)/FPC	4
U	24	F	3056/MPC	4
Н	35	F	459/FPC	4
W	55	М	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	48	М	3056/MPC	4
W	59	М	647(F)DK/MPC	3
W	55	F	OUT WARRANT/MZZ	2
F	31	F	11364/MHS	3
W	32	F	978.5/FPC	4
W	33	М	242/MPC	3
Н	26	М	289(D)(1)/FPC	4
Н	24	M	11377(A)/MHS	3
W	49	M	3056/MPC	4
W	66	M	11377(A)/MHS	3
Н	37	M	11379(A)/FHS	4
В	54	M	11377(A)/MHS	3
Н	21	F	11377(A)/MHS	3
W	22	F	11377(A)/MHS	3
W	38	M	11377(A)/MHS	3
W	27	M	11377(A)/MHS	3
W	24	F	23152B/MVC	3
Н	24	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	22	M	11377(A)/MHS	3
W	33	M	23152B/MVC	3
W	24	M	23152B/MVC	3
В	39	M	290.018(A)/MPC	3
Н	28	F	OUT WARRANT/MZZ	2
В	51	M	273.6(A)/MPC	3
W	40	M	243D/FPC	4
W	53	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	32	M	11364/MHS	3
H	28	F	647(F)DK/MPC	3
W	31	M	459/FPC	4
W	60	F	OUT WARRANT/MZZ	2
W	30	M	11377(A)/MHS	3
W	21	M		3
F	41	M	11377(A)/MHS OUT WARRANT/MZZ	2
W	43	F		3
B	35	M	11377(A)/MHS	4
Н		M	487(A)/FPC	4
Н	33 27	M	496D(A)/FPC	4
W	18		11378/FHS	4
W		M	503/FPC	
	56	M	11378/FHS	4
W	37	M	23152B/MVC	3

н Г	37	М	69/FPC	4
W	61	M	11377(A)/MHS	3
Н	37	М	3056/MPC	4
W	66	F	273.5A/FPC	4
В	38	M	11364/MHS	3
W	61	M	647(F)DK/MPC	1
W	43	F	23152A/MVC	3
Н	37	M	23153(B)/FVC	4
W	21	M	647(F)DK/MPC	1
Н	20	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	34	M	647(F)DK/MPC	3
W	35	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	34	M	243(E)(1)/MPC	3
В	38	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	22	M	3056/MPC	4
Н	21	M	3056/MPC	4
W	54	M	647(F)DK/MPC	1
В	50	M	243(E)(1)/MPC	3
W	36	M	11350(A)/MHS	3
W	36	M	496D(A)/FPC	4
W	38	M	647(F)DK/MPC	3
W	55	M	647(F)DK/MPC	1
F	56	F	OUT WARRANT/MZZ	2
В	61	M	496D(A)/FPC	4
W	44	M	273.5A/FPC	4
Н	44	F	978.5/FPC	4
Н	26	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	32	М	487(A)/FPC	4
Н	25	F	11377(A)/MHS	3
В	56	M	11377(A)/MHS	4
Н	27	F	11377(A)/MHS	3
В	44	М	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	25	F	488/MPC	3
Н	43	М	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	39	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	41	F	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	52	М	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	24	М	273.5A/FPC	4
В	36	М	647(F)DK/MPC	3
W	24	F	978.5/MPC	3
W	41	F	647(F)DK/MPC	3
W	30	M	11350(A)/MHS	3
W	33	F	490.5A/MPC	3
Н	39	М	490.5A/MPC	3
Н	34	М	978.5/MPC	3
W	51	F	647(F)DK/MPC	3

В	29	М	11350(A)/MHS	3
Н	33	М	273.5A/FPC	4
Н	31	М	OUT WARRANT/MZZ	2
W	41	F	11550(A)/MHS	3
W	42	M	23152(F)/MVC	3
Н	40	M	OUT WARRANT/FZZ	2
В	54	M	978.5/FPC	4
Н	32	F	23152A/MVC	3
W	28	M	647(F)DK/MPC	3
В	28	M	11550(A)/MHS	3
Н	23	M	23152B/MVC	3
W	36	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	28	M	3056/MPC	4
W	45	M	10851(A)/FVC	4
W	26	M	11350(A)/MHS	3
W	49	M	23152B/MVC	3
H	26	M	69/FPC	4
W	27	M	23152B/MVC	3
W	50	F	594(B)(1)/FPC	4
B	57	M	273.6(A)/MPC	3
W	31	M	647(F)DK/MPC	3
H	44	M	647(F)DK/MPC	3
H	31	M	261.5(C)/FPC	4
В	56	M	3056/MPC	4
W	46	M	242/MPC	4
H		M		·
H	43 32	M	594(B)(1)/FPC	<u>2</u> 4
Н	29	F	11379(A)/FHS	3
- 11		-	11377(A)/MHS	
Н	40	M	23152(F)/MVC	3
H W	32	F	243(E)(1)/MPC	
W	49	M	243(E)(1)/MPC	3
B	29 32	M	243D/FPC	2
		M	OUT WARRANT/FZZ	
H	55		243(E)(1)/MPC	3
H	36	M	459/FPC	4
H	31	M	11377(A)/MHS	3
W	21	M	459/FPC	4
W	26	F	166(A)(4)/MPC	3
W	43	F	647(F)DK/MPC	3
W	51	M	11377(A)/MHS	3
H	25	F	978.5/MPC	3
W	40	F	647(F)DK/MPC	1
В	22	F	459/FPC	4
W	27	M	11550(A)/MHS	3
W	36	M	23152B/MVC	3
Н	32	M	23152A/MVC	1

н	20	M	647(F)DK/MPC	1
Н	28	F	647(F)DK/MPC	3
В	52	М	647(F)DK/MPC	1
W	50	M	647(F)DK/MPC	3
W	26	F	496D(A)/FPC	4
W	33	M	11377(A)/MHS	3
В	37	M	647(F)DK/MPC	1
В	38	М	459.5/MPC	4
Н	36	М	459.5/MPC	4
W	39	F	459.5/MPC	4
0	28	F	23152B/MVC	3
Н	31	М	273.5A/FPC	4
Н	20	М	23152B/MVC	3
W	24	М	23152B/MVC	3
А	61	F	273.5A/FPC	4
Н	25	M	368(B)(1)/FPC	4
W	51	M	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	30	F	11377(A)/MHS	3
W	53	M	3056/MPC	4
W	64	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	42	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	34	M	451D/FPC	4
В	43	М	273.5A/FPC	4
В	32	М	487(C)/FPC	4
В	38	F	245A1/FPC	4
W	56	М	OUT WARRANT/MZZ	2
0	20	М	11377(A)/MHS	3
W	54	M	OUT WARRANT/MZZ	2
U	25	M	978.5/MPC	3
W	63	М	11364/MHS	3
Н	21	М	3056/MPC	4
Н	25	F	166(A)/MPC	3
W	45	М	243(E)(1)/MPC	3
Н	38	M	422A/FPC	4
W	36	F	23152B/MVC	3
В	26	M	69/FPC	4
Н	43	M	594(B)(1)/FPC	4
W	54	М	166(A)(4)/MPC	3
В	33	M	69/FPC	4
В	25	F	243(E)(1)/MPC	3
Н	28	M	211/FPC	4
W	50	M	273.5A/FPC	4
Н	26	M	215(A)/FPC	4
Н	63	M	647(F)DK/MPC	1
Н	25	M	273.5A/FPC	4
W	30	M	11377(A)/MHS	3

В	38	М	978.5/MPC	3
В	35	M	273.6(A)/MPC	3
Н	29	М	211/FPC	4
W	47	М	OUT WARRANT/MZZ	2
1	22	F	273.5A/FPC	4
H	20	M	211/FPC	4
В	42	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	31	M	273.5A/FPC	4
W	34	M	23152B/MVC	3
Н	27	M	211/FPC	4
W	20	M	11377(A)/MHS	3
W	36	M	647(F)DK/MPC	1
Н	29	M	11550(A)/MHS	3
W	62	M	647(F)DK/MPC	3
В	42	M	273.5A/FPC	4
Н	26	F	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	21	M	3056/MPC	4
W	49	M	211/FPC	4
W	23	M	978.5/FPC	4
Н	31	M	245A1/FPC	4
H	34	M	245A1/FPC	4
H	45	M	245A1/FPC	4
В	31	M	11364/MHS	3
W	23	F	11377(A)/MHS	3
W	31	M	OUT WARRANT/MZZ	2
W	50	M	242/MPC	3
W	34	M	23152B/MVC	3
Н	26	M	23152A/MVC	3
Н	30	M	647(F)DK/MPC	3
Н	21	F	69/FPC	4
W	58	M	69/FPC	4
В	47	F	978.5/FPC	4
W	62	M	4573/FPC	3
Н	26	M	647(F)DK/MPC	1
W	56	M	647(F)DK/MPC	3
B	58	M	23152B/MVC	3
W	29	M	23152A/MVC	3
Н	35	M		3
Н	32	M	11550(A)/MHS 11370.1(A)/FHS	4
Н	23	M	3056/MPC	4
W	39	M	273.5A/FPC	4
W		F	2/3.5A/FPC 242/MPC	3
W	35	M		4
W	68 24	F	273.5A/FPC	
W			647(F)DK/MPC	2
	26	M	OUT WARRANT/MZZ	
W	32	M	273.5A/FPC	4

Н	34	М	273.5A/FPC	4
Н	37	M	11352(A)/FHS	4
W	75	М	243(E)(1)/MPC	3
Н	31	М	OUT WARRANT/MZZ	2
W	25	М	10851(A)/FVC	4
Н	33	М	459/FPC	4
W	58	М	529(A)(3)/FPC	4
W	48	М	OUT WARRANT/MZZ	2
Н	24	F	211/FPC	4
Н	30	М	OUT WARRANT/MZZ	2
W	50	М	647(F)DK/MPC	3
W	41	М	242/MPC	3
W	23	F	245A1/FPC	4
W	34	M	11550(A)/MHS	3
J	30	M	11377(A)/MHS	3
В	49	M	647(F)DK/MPC	3
Н	49	M	647(F)DK/MPC	1
W	24	M	11351/FHS	4
W	47	M	3056/MPC	4
W	56	M	25400(A)(1)/MPC	3
Н	19	M	21310/FPC	4
Н	34	M	23152B/MVC	3
В	46	M	11378/FHS	4
Н	51	F	23152B/MVC	3
W	36	M	OUT WARRANT/FZZ	2
Н	24	M	243(E)(1)/MPC	3
В	56	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	36	M	245A1/FPC	4
В	49	M	647(F)DK/MPC	3
W	24	M	23153(A)/FVC	4
H	26	M	3056/MPC	4
W	33	M	OUT WARRANT/MZZ	2
В	33	M	11550(A)/MHS	3
W	24	M	23152B/MVC	3
W	43	M	273.5A/FPC	4
W	38	F	243(E)(1)/MPC	3
W	33	F	21810/FPC	4
W	42	M	3056/MPC	4
W	32	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	24	M	3056/MPC	4
W	34	M	647(F)DK/MPC	3
W	49	M	11377(A)/MHS	4
W	52	M	647(F)DK/MPC	3
W	32	M	OUT WARRANT/FZZ	2
W	48	M	472/FPC	4
B	46	M	11377(A)/MHS	3
D	41	IVI	1 13 / (A)/IVITS	J

В	24	M	220(B)/FPC	4
W	58	M	978.5/MPC	3
W	49	M	978.5/MPC	3
В	25	M	243(E)(1)/MPC	3
Н	42	F	243(E)(1)/MPC	3
Н	31	M	273.5A/FPC	4
В	37	M	243(E)(1)/MPC	3
Р	19	M	23153(B)/FVC	4
W	43	M	647(F)DK/MPC	3

Total Adult Records This Agency - 6210 Agency NCIC Code = 3710